



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

15 Φεβρουαρίου 2019

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 28

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 19732/201924

Επανακαθορισμός της οριογραμμής αιγιαλού που είχε οριστικοποιηθεί με την αριθμ. 14008/132512/04-09-2018 (ΦΕΚ 383/Δ/2018) απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στ. Ελλάδας και καθορισμός για πρώτη φορά του παλαιού αιγιαλού, στις περιοχές "Μικρό Λιβάρι" και "Μεγάλο Λιβάρι", των Δ.Κ. Ιστιαίας και Τ.Κ. Ωρεών του Δήμου Ιστιαίας - Αιδηψού, Π.Ε. Ευβοίας, καθώς και επανακαθορισμός των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας που είχαν καθοριστεί α. με την αριθμ. Φ. 121/6071/27-03-1986 απόφαση Νομάρχης Ευβοίας (ΦΕΚ 538/τ.Δ'/1986), στη θέση Λαγομάνδρα, Τ.Κ. Ωρεών, του Δήμου Ιστιαίας - Αιδηψού, Π.Ε. Ευβοίας και β. με την υπ' αριθμ. Φ. 121/14193/09-08-1988 απόφαση Νομάρχης Ευβοίας (ΦΕΚ 638/τ.Δ'/1988), στη θέση "Μηλέα" Τ.Κ. Ασημνίου, του Δήμου Ιστιαίας - Αιδηψού, Π.Ε. Ευβοίας Ν. Ευβοίας, λόγω εμφιλοχώρησης σφάλματος.

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν.3852/2010 (Α' 87) περί «νέας αρχιτεκτονικής της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και ιδίως τις διατάξεις της παρ. 1 και 2 του άρθρου 6, τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 280 και τις διατάξεις της παρ. 4 του άρθρου 283.

2. Τις διατάξεις των άρθρων 28 και 28Α του ν. 4325/2015 «Εκδημοκρατισμός της διοίκησης - καταπολέμηση γραφειοκρατίας και ηλεκτρονική διακυβέρνηση. Αποκατάσταση αδικιών και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 47/Α'/11.05.2015), όπως το τελευταίο συμπληρώθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 24 του ν. 4368/2016 «Μέτρα για την επιτάχυνση του κυβερνητικού έργου και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 21/Α'/02.02.2016).

3. Τις διατάξεις των άρθρων 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 του ν. 2971/2001 «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 285/Α'/19.12.2001), και όπως τα άρθρα 4, 5, 6 και 7 τροποποιήθηκαν και ισχύουν με το άρθρου 11 του

ν. 4281/2014 (ΦΕΚ 160/Α'/08.08.2014), το άρθρο 27 του ν. 4321/2015 (ΦΕΚ 32/Α'/21.03.2015) και το άρθρο 62 ν. 4403/2016 (ΦΕΚ 125/Α'/07.07.2016).

4. Τις διατάξεις του ν. 3200/1955 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως», όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα ν.δ. 532/1970, β.δ. 704/1970, β.δ. 705/1970, β.δ. 192/1972, π.δ. 71/1984, π.δ. 347/1986, ν. 2026/1992 και π.δ. 97/1993.

5. Την 1063649/790/Α0006/3.8.2004 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών «Περί καταγραφής και διοικητικής κωδικοποίησης των αρμοδιοτήτων σε θέματα υπηρεσιών υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών που περιέρχονται στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών κατά τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του ν. 3220/2004.

6. Το 142/2017 π.δ. (ΦΕΚ 181Α'/23.11.2017) "Οργανισμός Υπουργείου Οικονομικών".

7. Τις διατάξεις των διατηρούμενων άρθρων του π.δ. 284/1988 «Οργανισμός Υπ. Οικονομικών».

8. Τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του ν. 3220/2004 (Α' 15) «μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής - αντίκειμενοποίηση του φορολογικού ελέγχου και άλλες διατάξεις» δυνάμει των οποίων από 10.4.2004, αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, οι οποίες ανήκαν ή είχαν μεταβιβαστεί στους Νομάρχες μέχρι την έναρξη λειτουργίας των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων και αφορούν θέματα του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, που εξαιρέθηκαν από την κατάργηση με τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 39 του ν. 2218/1994, περιέρχονται στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών.

9. Το Δ6Α 1022671 ΕΞ 2011/10.2.2011 έγγραφο του Υπ. Οικονομικών, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομικών, που περιήλθαν στους Γενικούς Γραμματείς των Περιφερειών (του ν. 2503/1997, Α' 107), σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του ν. 3220/2004 (Α15) και καταγράφονται στην υπ' αριθμ. 1063649/790/Α0006/3.8.2004 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, ασκούνται από 1.1.2011, από τους Γενικούς Γραμματείς των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 280 του ν. 3852/2010 (Α' 87).

10. Τις διατάξεις του ν. 3469/2006 «Εθνικό Τυπογραφείο, Εφημερίς της Κυβερνήσεως και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ 131/Α'/28.06.2006), όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.

11. Τις διατάξεις του ν. 3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 112/Α'/13.07.2010) όπως ισχύουν σήμερα.

12. Τις διατάξεις του π.δ. 138/2010 (Α231) «περί οργανισμού Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας».

13. Την 13917/26-05-2017 (Υ.Ο.Δ.Δ. 250) απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών περί διορισμού Συντονιστή στην Αποκεντρωμένη Διοίκηση Θεσσαλίας - Στ. Ελλάδας.

14. Την Φ.121/6071/27-03-1986 απόφαση του Νομάρχη Ευβοίας (ΦΕΚ 538/τ.Δ'/1986) με θέμα: «Καθορισμός ορίων αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση "ΛΑΓΟΜΑΝΔΡΑ" Ωρεών προ ιδιοκτησίας Γεωργίου Δημητροπούλου στο Ν. Ευβοίας».

15. Την Φ.121/14193/09.08.1988 Απόφαση Νομάρχης Ευβοίας (ΦΕΚ 638/τ.Δ'/1988) με θέμα: «Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση "ΜΗΛΕΑ" Κοινότητας Ασμενίου Ν. Ευβοίας προ ιδιοκτησίας Κ. Ροδοκαλάκη».

16. Την αριθμ. 14008/132512/04.09.2018 απόφαση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας με θέμα: «Οριστικοποίηση προκαταρκτικής γραμμής αιγιαλού (ΠΟΑ) στην Π.Ε. Ευβοίας», η οποία δημοσιεύτηκε στο ΦΕΚ 383/τ.Δ'/28.09.2018.

17. Την από 09.11.2018 έκθεση (2ο πρακτικό), της κατά τα άρθρα 3, 4 του ν. 2971/19.12.2001 (ΦΕΚ 285/Α'/19.12.2001), όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 11 του ν. 4281/2014, «Περί αιγιαλού και παραλίας» αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας για: α) τον επανακαθορισμό της οριογραμμής αιγιαλού που είχε οριστικοποιηθεί με την αριθμ. 14008/132512/04.09.2018 (ΦΕΚ 383/Δ'/2018) απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας και τον καθορισμό για πρώτη φορά παλαιού αιγιαλού στις περιοχές «Μικρό Λιβάρι» και «Μεγάλο Λιβάρι», των Δ.Κ. Ιστιαίας και Τ.Κ. Ωρεών του Δήμου Ιστιαίας - Αιδηψού, Περιφερειακής Ενότητας Ευβοίας, β) για τον επανακαθορισμό των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας που είχαν καθοριστεί με την αριθμ. Φ. 121/6071/27.03.1986 απόφαση του Νομάρχη Ευβοίας (ΦΕΚ 538/Δ'/1986), στη θέση «Λαγομάνδρα», Τ.Κ. Ωρεών, του Δήμου Ιστιαίας - Αιδηψού, της Περιφερειακής Ενότητας Ευβοίας, γ) για τον επανακαθορισμό των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας που είχαν καθοριστεί με την αριθμ. Φ. 121/14193/09.08.1988 απόφαση του Νομάρχη Ευβοίας (ΦΕΚ 638/Δ'/1988), στη θέση «Μηλέα», Τ.Κ. Ασμενίου, του Δήμου Ιστιαίας - Αιδηψού, της Περιφερειακής Ενότητας Ευβοίας, στην οποία ελήφθη υπόψη το Φ.900/40/827227/Σ.366/19-07-2015 εμπιστευτικό έγγραφο του ΓΕΕΘΑ με το οποίο καθορίζονται οι περιοχές που για λόγους εθνικής άμυνας και ασφάλειας πρέπει να εξαιρούνται από την ανάρτηση, από το οποίο προκύπτει ότι η υπό μελέτη περιοχή δεν εμπίπτει σε ζώνη της παρ.6 του άρθρου 4 του ν. 2971/2001 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει από το άρθρο 11 του ν. 4281/2014 και με ενδιαφερόμενο το ελληνικό δημόσιο.

18. Το από 09.11.2018 υπόβαθρο ορθοφωτοχάρτη κλίμακας 1:2000 αποτελούμενο από πέντε (5) πινακίδες, που συντάχθηκε από το Αυτοτελές Γραφείο Δημόσιας Περιουσίας Ευβοίας και συνοδεύει την έκθεση της προαναφερόμενης επιτροπής.

19. Το 97702/23.11.2018 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ευβοίας, με το οποίο ζητείται η έκδοση απόφασης.

20. Τις διατάξεις του π.δ. 111/2014 «Οργανισμός Υπουργείου Οικονομικών», αποφασίζουμε:

Α. Επικυρώνουμε την από 09.11.2018 (2ο πρακτικό) έκθεση της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/19.12.2001 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας, η οποία:

1) Επανακαθόρισε την οριογραμμή αιγιαλού που είχε οριστικοποιηθεί με την αριθμ. 14008/132512/04.09.2018 (ΦΕΚ 383/τ.Δ'/28.09.2018) απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας και καθόρισε για πρώτη φορά παλαιού αιγιαλού στις περιοχές «Μικρό Λιβάρι» και «Μεγάλο Λιβάρι», των Δ.Κ. Ιστιαίας και Τ.Κ. Ωρεών του Δήμου Ιστιαίας - Αιδηψού της Περιφερειακής Ενότητας Ευβοίας.

2) Επανακαθόρισε τις οριογραμμές αιγιαλού και παραλίας που είχαν καθοριστεί με την αριθμ. Φ. 121/6071/27.03.1986 απόφαση του Νομάρχη Ευβοίας (ΦΕΚ 538/τ.Δ'/1986) στη θέση Λαγομάνδρα, Τ.Κ. Ωρεών του Δήμου Ιστιαίας-Αιδηψού της Περιφερειακής Ενότητας Ευβοίας.

3) Επανακαθόρισε τις οριογραμμές αιγιαλού και παραλίας που είχαν καθοριστεί με την υπ' αριθμ. Φ. 121/14193/09.08.1988 απόφαση του Νομάρχη Ευβοίας (ΦΕΚ 638/τ.Δ'/1988) στη θέση «Μηλέα» Τ.Κ. Ασμενίου, του Δήμου Ιστιαίας - Αιδηψού της Περιφερειακής Ενότητας Ευβοίας,

με ενδιαφερόμενο το ελληνικό δημόσιο, καθώς και το από 09.11.2018 υπόβαθρο ορθοφωτοχάρτη κλίμακας 1:2000, αποτελούμενο από πέντε (5) πινακίδες, που συντάχθηκε από το αυτοτελές Γραφείο Δημόσιας Περιουσίας Ευβοίας που τη συνοδεύει.

Β. Στο υπόβαθρο ορθοφωτοχάρτη η αρμόδια επιτροπή επανακαθόρισε:

1) α. Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1, 2, ..., 141, ..., 177 - 178, 179, ..., 189 (178) και 190, 191, 197(190), της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες εξαρτημένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο σε Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ '87) (επισημαίνεται ότι οι κορυφές 178 με 189 και 190 με 197 ταυτίζονται).

- Το σημείο 1 ταυτίζεται με το σημείο 1" και με το σημείο του αιγιαλού που είχε επικυρωθεί με το ΦΕΚ 766/τ.Δ'/21.10.1999, με συντεταγμένες Χ:421126, 42, Υ:4313336,98

- Από το σημείο 10 έως το σημείο 38 η οριογραμμή του αιγιαλού ακολουθεί την οριογραμμή της λιμνοθάλασσας, στην περιοχή του «Μικρού Λιβαρίου».

- Από το σημείο 63 έως το σημείο 89 ομοίως η οριογραμμή του αιγιαλού ακολουθεί την οριογραμμή της λιμνοθάλασσας, στην περιοχή του «Μικρού Λιβαρίου».

- Το σημείο 91 ταυτίζεται με το σημείο 24" και με το σημείο του αιγιαλού που είχε επικυρωθεί με το ΦΕΚ 204/τ.Δ'/23.09.1970, με συντεταγμένες Χ:422582,217, Υ:4315857,292.

- Το σημείο 92 ταυτίζεται με το σημείο 25" και με το σημείο του αιγιαλού που είχε επικυρωθεί με το ΦΕΚ 6/τ.Δ'/12.01.1988, με συντεταγμένες Χ:423558, 89, Υ:4316548, 145.

- Από το σημείο 96 έως το σημείο 142 η οριογραμμή του αιγιαλού ακολουθεί την οριογραμμή της λιμνοθάλασσας, στην περιοχή του «Μεγάλου Λιβαρίου».

- Στο σημείο 177 η οριογραμμή του αιγιαλού ενώνεται με την οριογραμμή της ΠΟΑ, με συντεταγμένες Χ:426305, 404, Υ:4317667, 814 που οριστικοποιήθηκε με το ΦΕΚ 383/τ.Δ'/2018.

- Από το σημείο 178-179-.....-189(178) και από 190-191-.....-197(190) η οριογραμμή του αιγιαλού οριοθετεί τις νησίδες που σχηματίζονται μεταξύ των στομιών επικοινωνίας του υδάτινου όγκου της λιμνοθάλασσας «Μεγάλο Λιβάρι» με τη θάλασσα.

β. Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1', 2'....., 6' και 7', 8'...18', 19', της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο σε Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987(ΕΓΣΑ '87).

-Από το σημείο 1' έως το σημείο 6' η οριογραμμή της παραλίας ταυτίζεται με την οριογραμμή του παλαιού αιγιαλού.

-Στο σημείο 6' η οριογραμμή της παραλίας τέμνει την οριογραμμή της ΖΟΕ.

-Από το σημείο 7' έως το σημείο 19' η οριογραμμή της παραλίας απέχει σταθερή απόσταση 15μ από την οριογραμμή του αιγιαλού.

-Στο σημείο 7' η οριογραμμή της παραλίας τέμνει την οριογραμμή της ΖΟΕ.

Η οριογραμμή παραλίας καθορίζεται σε μεταβλητή απόσταση από αυτή του αιγιαλού, από την κορυφή 1' έως 6' και σε σταθερή απόσταση 15 μέτρων από την κορυφή 7' έως 19' για να εξυπηρετηθούν οι σκοποί της παρ. 2 του άρθρου 1, της παρ. 3 του άρθρου 2 και της παρ. 1 του άρθρου 7 του ν. 2971/2001 και λαμβάνοντας υπόψη την ύπαρξη ΖΟΕ στην περιοχή. Από το σημείο 1' έως 2' ο καθορισμός της παραλίας διενεργείται για πρώτη φορά.

2) Αποφαινεται ότι υπάρχει παλαιός αιγιαλός και καθορίζει αυτόν, επί του ως άνω υποβάθρου Ορθοφωτοχάρτη, με μπλέ συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1'', 2'', ..., 44'', 45'', 46'', της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο σε Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή

στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ '87). Ο παλαιός αιγιαλός χαράσσεται έτσι ώστε να περιλαμβάνονται εντός αυτού οι άγονες, αμμώδεις, ελώδης (με υδροτοπική βλάστηση αποτελούμενη κυρίως από καλαμώνες και βούρλα), ακαλλιέργητες και χωρίς ίχνη νομής και κατοχής, πέριξ των λιμνοθαλασσών, εκτάσεις, όπως αυτές παρατηρούνται διαχρονικά από το έτος 1945 (χρόνος λήψης σχετικής Α/Φ) έως σήμερα.

- Το σημείο 1'' ταυτίζεται με το σημείο 1 και με το σημείο του αιγιαλού που είχε επικυρωθεί με το ΦΕΚ 766/τ.Δ'/21.10.1999, με συντεταγμένες Χ:421126, 42, Υ:4313336, 98.

- Το σημείο 2'' ταυτίζεται με το σημείο 1'

- Το σημείο 3'' ταυτίζεται με το σημείο 2'

- Το σημείο 4'' ταυτίζεται με το σημείο 3'

- Το σημείο 5'' ταυτίζεται με το σημείο 4'

- Το σημείο 6'' ταυτίζεται με το σημείο 5'

- Στο σημείο 13'' η οριογραμμή του παλαιού αιγιαλού τέμνει την οριογραμμή του αιγιαλού.

- Το σημείο 14'' ταυτίζεται με το σημείο 17

- Το σημείο 20'' ταυτίζεται με το σημείο 71

- Το σημείο 21'' ταυτίζεται με το σημείο 84

- Το σημείο 24'' ταυτίζεται με το σημείο 91

- Το σημείο 25'' ταυτίζεται με το σημείο 92

- Το σημείο 36'' ταυτίζεται με το σημείο 107

- Το σημείο 37'' ταυτίζεται με το σημείο 108

- Στο σημείο 46'' η οριογραμμή του παλαιού αιγιαλού τέμνει την οριογραμμή του αιγιαλού.

Του παλαιού αιγιαλού εξαιρείται το εκπονημένο προς την Εταιρεία Ελληνικές Ιχθ/γείες ΑΒΕΕ, δυνάμει του αριθμ. Φ111/2501/27.09.1993 πωλητηρίου του Νομάρχη Εύβοιας, τμήμα του δημοσίου κτήματος με ΑΒΚ 656, επιφάνειας Ε=12.012, 85 τ.μ, σύμφωνα με την αριθμ. 207/94 γνωμοδότηση του Ν.Σ.Κ, αφού αποτελεί παραχωρητήριο του Δημοσίου. Το τμήμα αυτό εντοπίζεται βορείως της υπό στοιχεία 121-122-123-124-125 οριογραμμής αιγιαλού και αποτελεί τον χώρο όπου βρίσκονται οι κτιριακές εγκαταστάσεις του ιχθυογεννητικού σταθμού.

Επισημαίνεται ότι οι περικλειστές επιφάνειες (νησίδες), που οριοθετούνται με την οριογραμμή του αιγιαλού υπό στοιχεία 178-179-.....-189(178) και 190-191-.....-197(190), περιλαμβάνονται εντός παλαιού αιγιαλού.

Η ισχύς της παρούσας αρχίζει με τη δημοσίευσή της στο Φύλλο Εφημερίδας της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή με την έκθεση της Επιτροπής και το υπόβαθρο ορθοφωτοχάρτη, να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λάρισα, 30 Ιανουαρίου 2019

Ο Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΝΤΙΤΟΡΑΣ

ΕΚΘΕΣΗ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ -
ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ
2ο ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ
09/11/2018

Στη Χαλκίδα σήμερα την 9η Νοεμβρίου 2018, ημέρα Παρασκευή.

Η Επιτροπή καθορισμού ορίων αιγιαλού - παραλίας- παλαιού αιγιαλού, η σύνθεση της οποίας καθορίστηκε βάσει των διατάξεων του άρθρου 3 του ν. 2971/2001 «περί αιγιαλού - παραλίας και άλλες διατάξεις» και συγκροτήθηκε με την αριθμ. 7568/73082/30-05-2018 απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας, όπως τροποποιήθηκε με την αριθμ. οικ.10423/ 100596/05-07-2018 όμοια απόφαση, αποτελούμενη από τους:

1. Μπούρικα Αθηνά, διπλωματούχο αγρονόμο-τοπογράφο μηχανικό ΠΕ/Α, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Εύβοιας, σαν Πρόεδρο.

2. Προκάκη Δημήτριο, διπλωματούχο αγρονόμο-τοπογράφο μηχανικό ΠΕ/Α, υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Εύβοιας, σαν μέλος.

3. Δανίκα Σωτήριο, πλωτάρχη Λ.Σ., Λιμενάρχη του Λ/Χ Αιδηψού, σαν μέλος.

4. Ζέρβα Νικόλαο, αρχιτέκτονα μηχανικό ΠΕ/Α, Προϊστάμενο της Υπηρεσίας Δόμησης, του Δήμου Ιστιαίας-Αιδηψού, σαν μέλος.

5. Δ/ντή ΠΕΧΩ Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας-Στ. Ελλάδας ή νόμιμο αναπλ/τή (αν και προσκλήθηκε νόμιμα δεν προσήλθε).

Παρουσία και της γραμματέως της Επιτροπής Πουρνή Παναγιώτας, εφοριακού ΠΕ/Α, υπαλλήλου της Κτηματικής Υπηρεσίας Εύβοιας,

Συνήλθε στα γραφεία της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Ευβοίας μετά από την αριθμ. 95023/02-11-2018 πρόσκληση της Προέδρου της, για να γνωμοδοτήσει επί της υπόθεσης:

α) επανακαθορισμού της οριογραμμής αιγιαλού που είχε οριστικοποιηθεί με την αριθμ.14008/132512/04-09-2018 (ΦΕΚ 383/Δ'/2018) απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στ. Ελλάδας και καθορισμού για πρώτη φορά παλαιού αιγιαλού, στις περιοχές "Μικρό Λιβάρι" και "Μεγάλο Λιβάρι", των Δ.Κ. Ιστιαίας και Τ.Κ. Ωρεών του Δήμου Ιστιαίας - Αιδηψού, Π.Ε. Ευβοίας,

β) επανακαθορισμού των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας, που είχαν καθοριστεί με την αριθμ. Φ.121/6071/27-03-1986 απόφαση του Νομάρχη Ευβοίας (ΦΕΚ 538/τ.Δ'/1986), στη θέση Λαγομάνδρα, Τ.Κ. Ωρεών, του Δήμου Ιστιαίας - Αιδηψού, Π.Ε. Ευβοίας, και

γ) επανακαθορισμού των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας, που είχαν καθοριστεί με την υπ' αριθμ. Φ.121/14193/09-08-1988 απόφαση του Νομάρχη Ευβοίας (ΦΕΚ 638/τ.Δ'/1988), στη θέση «Μηλέα» Τ.Κ. Ασκηνίου, του Δήμου Ιστιαίας - Αιδηψού, Π.Ε. Ευβοίας Ν. Ευβοίας, λόγω εμφιλοχώρησης σφάλματος.

Ο καθορισμός αυτός επισπεύδεται ύστερα από το αριθμ. Γ.Γ.Δ.Π.0011986 ΕΞ 2015/05-08-2015 έγγραφο του Γεν. Γραμματέα Δημόσιας Περιουσίας.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία κατά τις διατάξεις του

άρθρου 14 του ν. 2690/1999, η Πρόεδρος κηρύσσει την έναρξη της συνεδρίασης.

Η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285 τ.Α'/19.12.2001) «περί αιγιαλού - παραλίας», όπως τροποποιήθηκε, συμπληρώθηκε και ισχύει.

2. Τις διατάξεις του άρθρου 11 του ν. 4281/2014 (ΦΕΚ 160 τ.Α'/2014), με τις οποίες τροποποιήθηκαν τα άρθρα 4, 5, 6 και 7 του ν. 2971/2001.

3. Την αριθμ. 1089532 π.ε./8205 π.ε./Β0010/20-04-2005 απόφαση των Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «περί στοιχείων καθορισμού αιγιαλού και παραλίας».

4. Το αριθμ. Φ.900/40/827227/Σ.366/19-07-2015 εμπιστευτικό έγγραφο του ΓΕΕΘΑ, με το οποίο καθορίζονται οι περιοχές, που για λόγους εθνικής άμυνας και ασφάλειας, πρέπει να εξαιρούνται από την ανάρτηση, από το οποίο προκύπτει ότι η υπό μελέτη περιοχή δεν εμπίπτει σε ζώνη της §6 του άρθρου 4 του ν. 2971/2001, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει από το άρθρο 11 του ν. 4281/2014.

5. Την αριθμ. 14008/132512/04-09-2018 (ΦΕΚ 383/Δ) απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στ. Ελλάδας, περί οριστικοποίησης προκαταρκτικής γραμμής αιγιαλού (Π.Ο.Α.) στην Π.Ε. Ευβοίας, τμήμα της οποίας, στην ευρύτερη περιοχή που περιλαμβάνει τις λιμνοθάλασσες Μικρό και Μεγάλο Λιβάρι επανακαθορίζεται με την παρούσα από την κορυφή 1 έως 2 και από 7 έως 165, με συντεταγμένες όπως αναγράφονται στο υπόβαθρο ορθοφωτοχάρτη που τη συνοδεύουν.

Η Επιτροπή δεν συμφωνεί με την Π.Ο.Α., όπως αυτή έχει τεθεί από την ΕΚΧΑ Α.Ε., επί των ψηφιακών ορθοφωτοχάρτων, που έχουν διαβιβαστεί στην Κτηματική Υπηρεσία Εύβοιας και οριστικοποιήθηκαν με την ως άνω απόφαση, καθώς αυτή έχει χαραχθεί εσφαλμένα χωρίς να έχουν ληφθεί υπόψη τα στοιχεία για τον καθορισμό της οριογραμμής αιγιαλού, όπως αυτά προβλέπονται στο άρθρο 9 του ν. 2971/2001 αλλά και οι ιδιαίτερες συνθήκες που επικρατούν στην υπό καθορισμό περιοχή και διαπιστώθηκαν κατά την επιτόπια αυτοψία μας, όπως αναλύονται εκτενώς παρακάτω.

6. Την υπ' αριθμ. 1087174/9270/Β0010/29-09-1999 Απόφαση του Υπουργού Οικονομικών (ΦΕΚ 766/τ.Δ'/21-10-1999), με την οποία καθορίστηκε η οριογραμμή αιγιαλού και δημιουργήθηκε ζώνη παραλίας, στη θέση "Μπιντιμιλία" Ωρεών, Δήμου Ωρεών, Ν. Ευβοίας, που αποτελεί όμορη προς νότο περιοχή της εξεταζομένης, καθώς και το διάγραμμα που τη συνοδεύει βάσει του οποίου έγινε η απαιτούμενη συναρμογή των κορυφών αιγιαλού - παραλίας (κορυφές 1 και 1' αντίστοιχα).

7. Την υπ' αριθμ. Φ.121/6071/27-03-1986 απόφαση Νομάρχη Ευβοίας (ΦΕΚ 538/τ.Δ'/16-06-1986), στη θέση «Λαγομάνδρα» Ωρεών προ ιδιοκτησίας Γεωργίου Δημητρουπούλου, στο Ν. Ευβοίας, η οποία χρήζει επανακαθορισμού στο σύνολό της καθώς παρατηρείται σφάλμα στην εφαρμογή των εγκ/νων οριογραμμών στο σύστημα ΨΥΔΗΠΕΕΚ και επί πλέον στο νότιο τμήμα έχει μεταβληθεί η ακτή με αποτέλεσμα ο εγκ/νος αυτός καθορισμός

να μην ανταποκρίνεται με την υφιστάμενη κατάσταση.

8. Την υπ' αριθμ. Φ.121/14193/09-08-1988 απόφαση Νομάρχη Ευβοίας (ΦΕΚ 638/τ.Δ'/01-09-1988), στη θέση «Μηλέα» Κοινότητας Ασμηνίου Ν. Ευβοίας, προ ιδιοκτησίας Κ. Ροδοκαλάκη, η οποία χρήζει επανακαθορισμού στο σύνολό της, καθώς παρατηρείται σφάλμα στην εφαρμογή των εγκ/νων οριογραμμών σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση, η οποία έχει μεταβληθεί λόγω διάβρωσης της ακτής.

9. Την υπ' αριθμ. 25498/09-07-1970 απόφαση του Νομάρχη Ευβοίας (ΦΕΚ 204/τ.Δ'/23-09-1970), με την οποία καθορίστηκε το χειμέριο κύμα στη θέση "Κανατάδικα" Ιστιαίας Ευβοίας προ ιδιοκτησίας Φιλ. Τζιλντα, καθώς και την υπ' αριθμ. 192/07-01-1988 (ΦΕΚ 6/τ.Δ'/12-01-1988) απόφαση Νομάρχη Ευβοίας, με την οποία καθορίστηκαν τα όρια αιγιαλού-παραλίας στην υπόλοιπη περιοχή του οικισμού "Κανατάδικα" Ιστιαίας Ευβοίας, από ιδιοκτησίας Ι. Βούλγαρη έως ιδιοκτησίας Γεω. Λαγούδη. Οι δύο αυτοί καθορισμοί είναι ενδιάμεσοι του παρόντος και ο μιν πρώτος αποτελεί το βόρειο όριο της περιοχής "Μικρό Λιβάρι" ενώ ο δεύτερος το νότιο όριο της περιοχής "Μεγάλο Λιβάρι".

10. Την από 28-06-2016 Εισηγητική Τεχνική Έκθεση του Δημητρίου Προκάκη, Αγρονόμου Τοπογράφου Μηχανικού ΠΕ/Α', του Αυτοτελούς Γραφείου Δημόσιας Περιουσίας Ευβοίας.

11. Την από 30-06-2016 Έκθεση της αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού - παραλίας - παλαιού αιγιαλού καθώς και το από 30-06-2016 υπόβαθρο ορθοφωτοχάρτη, που έχει συνταχθεί σε κλίμακα 1:2000, σε πέντε (5) πινακίδες, από την Περιφερειακή Δ/νση Δ.Π. Θεσσαλίας - Στ. Ελλάδας, που αφορούσε πρόταση της τότε Επιτροπής για την εξεταζόμενη με την παρούσα περιοχή, που δεν δημοσιεύτηκε σε ΦΕΚ μέχρι την έκδοση της αριθμ. 14008/132512/04-09-2018 (ΦΕΚ 383/Δ) απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στ. Ελλάδας, περί οριστικοποίησης προκαταρκτικής γραμμής αιγιαλού (Π.Ο.Α.) στην Π.Ε. Ευβοίας, πλην όμως και τα μέλη της παρούσας Επιτροπής (που είναι τα ίδια πλην της Προέδρου) συμφωνούν με την πρόταση αυτή.

12. Το από 09-11-2018 υπόβαθρο ορθοφωτοχάρτη της υπό επανακαθορισμό περιοχής, που έχει συνταχθεί σε κλίμακα 1:2000 σε πέντε (5) πινακίδες.

13. Την από επιτόπιο μετάβαση των μελών της Επιτροπής, την 08-11-2018, μετά την αριθμ. 95023/02-11-2018 πρόσκληση της Προέδρου της, σχηματισθείσα αντίληψη για το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και άλλα συναφή στοιχεία που προβλέπονται από το άρθρο 9 του ν. 2971/2001 και ειδικότερα:

α) Τη γεωμορφολογία του εδάφους:

Πρόκειται για ακτή μήκους 8 km περίπου, που βρίσκεται στο βόρειο τμήμα της νήσου Εύβοιας απέναντι από το Τρίκερι, Μαγνησίας και εντός των διαύλων Τρίκεριου και Ωρεών, που εκτείνεται κατά την διεύθυνση από Β.Α. έως Ν.Δ. από την περιοχή «Μεγάλο Λιβάρι» έως την περιοχή «Μικρό Λιβάρι» και επεκτείνεται εκατέρωθεν αυτών. Ενδιάμεσα των δύο περιοχών βρίσκεται ο οικισμός Κανατάδικα. Ανατολικά της υπό εξέταση περιοχής

εκβάλλει το ρέμα Ξεριάς, το οποίο διασχίζει πεδινή περιοχή μεγάλης έκτασης και κατά συνέπεια έχει μικρή κλίση και εκτεταμένες εκβολές (δελταϊκός σχηματισμός). Η εξεταζόμενη περιοχή, που βρίσκεται δυτικά των εκβολών του Ξεριά χαρακτηρίζεται από λιμνοθαλάσσια περιβάλλοντα με εδάφη ελώδη, βαλτώδη και αμμώδη. Η γεωλογική δομή των πεδινών εκτάσεων χαρακτηρίζεται από χαλαρές αποθέσεις του Τεταρτογενούς μικτών φάσεων, αποτελούμενες από αργιλοίλλυες, άμμους ψηφίδες, χάλικες και κροκάλες ποκίλης διαβάθμισης και σε κυμαίνοντα ποσοστά, όπως προκύπτει από το γεωλογικό χάρτη του ΙΓΜΕ.

Το Μικρό και Μεγάλο Λιβάρι είναι δύο παράκτιες λιμνοθάλασσες, με στόμια επικοινωνίας του υδάτινου όγκου τους με τη θάλασσα. Το Μεγάλο Λιβάρι έχει έκταση 1000 στρ. εκ των οποίων τα 500 καλύπτονται από νερό βάθους 0,5 μ. έως 1,2 μ. ενώ το Μικρό Λιβάρι έχει έκταση 360 στρ. με δύο υδάτινες επιφάνειες περίπου 150 στρ. Λόγω των χαρακτηριστικών τους αυτών τα δύο Λιβάρια αποτελούν φυσικό υδροβιότοπο με έντονο ορνιθολογικό ενδιαφέρον αφού αποτελεί ενδιάμεσο σταθμό μεταναστευτικών πτηνών. Για τους λόγους αυτούς προστατεύονται μέσω του δικτύου NATURA 2000 και υπάγονται σε καθεστώς ειδικής προστασίας ενώ η περιοχή έχει θεσμοθετηθεί ως Ζώνη Οικιστικού Ελέγχου (ΖΟΕ).

Επομένως συνιστούν παράκτιο φυσικό πόρο. Στο βόρειο όριο της λιμνοθάλασσας Μεγάλο Λιβάρι λειτουργεί μονάδα παραγωγής γόνου ψαριών.

Η επιφάνεια των υδροβιοτόπων καλύπτεται σε πολλά σημεία από ελόβια βλάστηση (καλάμια - βούρλα - νούφαρα) ενώ η παρόχθια βλάστηση καλύπτεται από θάμνους, φυλλοβόλα και πόες.

β) Τους ανέμους που προσβάλλουν την περιοχή μελέτης, όπως προκύπτουν από στατιστικά-ανεμολογικά στοιχεία των πλησιέστερων προς την περιοχή μετεωρολογικών σταθμών της ΕΜΥ των Ωρεών και Σκοπέλου για τους επικρατέστερους ανέμους που την επηρεάζουν που είναι κυρίως αυτοί της βόρειας, και βορειοδυτικής δ/νσης:

- Από το Σταθμό Ωρεών προκύπτει ότι οι συχνότεροι άνεμοι είναι οι Βόρειας Δ/νσης με ετήσια συχνότητα 15,69% και ένταση 6Bf ενώ οι Βορειοδυτικής δ/νσης παρουσιάζουν ετήσια συχνότητα 7,02% με μέγιστη ένταση 6Bf.

- Από το Σταθμό Σκοπέλου προκύπτει ότι οι συχνότεροι άνεμοι είναι οι Βόρειας Δ/νσης με ετήσια συχνότητα 22,13% και ένταση 6Bf (σε συχνότητα 2,509% ετησίως). Η μέγιστη ένταση των 10Bf στη δ/νση αυτή καταγράφεται με συχνότητα εμφάνισης μόλις 0,067% ετησίως. Οι Βορειοδυτικής δ/νσης παρουσιάζουν ετήσια συχνότητα 5,16% με ένταση 6Bf (σε συχνότητα 0,63% ετησίως) και μέγιστη ένταση 10Bf με συχνότητα εμφάνισης μόλις 0,011% ετησίως.

γ) Τη μορφολογία της ακτής και του θαλάσσιου πυθμένα που είναι αμμώδης, με το εδαφικό ανάγλυφο να μην παρουσιάζει εξάρσεις αλλά να είναι σχεδόν επίπεδο με μικρά υψόμετρα.

Το υποθαλάσσιο πρηνές παρουσιάζει ήπιες κλίσεις, που κυμαίνονται από 2% έως 3%, καθόσον η ισοβαθής των -5,00 μ. εντοπίζεται από τους βυθομετρικούς χάρτες

σε απόσταση 180μ. έως 250μ. από την ακτή, στη συνέχεια σε απόσταση 500μ., το βάθος υπολογίζεται έως 10μ. και σε απόσταση 600μ. το βάθος υπολογίζεται έως 20μ., όπως προκύπτει από τους χάρτες της ΓΥΣ 1:50.000.

Τα παλιρροιακά δεδομένα που βασίζονται σε μακροχρόνιες παρατηρήσεις του παλιρροιακού σταθμού Σκιάθου, που θεωρείται ο πιο αντιπροσωπευτικός για την εξεταζόμενη θέση για την διακύμανση της θαλάσσιας στάθμης στην περιοχή, εμφανίζουν μέγιστη πλήμμη: 0,50μ., μέση πλήμμη 0,95μ., μέση στάθμη 0,98 μ., μέση ρηχία 1,02μ., κατώτατη ρηχία :1,55 μ. και επάλλαξη 1,05μ.

Τα ρεύματα στο εσωτερικό του Διαύλου Ωρεών έχουν μέση ταχύτητα 1,5 κόμβους ακολουθούν δε τη διαγωγή του ρεύματος του πορθμού Ευρίπου, εναλασσόμενο ανά 6ωρο.

δ) Με δεδομένο το γεωγραφικό προσανατολισμό της εξεταζόμενης θέσης σε συνδυασμό με το γεγονός ότι η περιοχή βρίσκεται εντός του διαύλου των Ωρεών, ο ενεργός τομέας πελάγους είναι περιορισμένος από Β. έως Β.Δ. διεύθυνση, με δυσμενέστερη τιμή που προέκυψε για το ύψος του αναμενόμενου κύματος, ύστερα από υπολογισμούς βάσει της ταχύτητας του ανέμου και του αναπτύγματος πελάγους, να ανέρχεται στα 1,70 μ.

ε) Το γεγονός ότι στην περιοχή δεν υφίσταται εθνικό κτηματολόγιο.

στ) Το γεγονός ότι η περιοχή δεν είναι αρχαιολογικού ενδιαφέροντος.

ζ) Την ύπαρξη τεχνικών έργων στην περιοχή που νομίμως υφίστανται και συνίστανται από ιχθυογεννητικό σταθμό (οικ. Άδεια Π.Γ. Ιστιάς αρ. 819/88) καθώς και από αγωγούς άντλησης θαλασσίου ύδατος (αριθμ. Φ122/1322/11-10-1990 απόφαση Νομάρχης Εύβοιας περί παραχώρησης χρήσης αιγιαλού για την κατασκευή τους).

η) Την ύπαρξη εγκεκριμένων χωροταξικών κατευθύνσεων, χρήσεων γης, που επηρεάζουν την παράκτια ζώνη και συγκεκριμένα:

- Το μεγαλύτερο τμήμα της εξεταζόμενης περιοχής εμπίπτει σε Ζώνη Οικιστικού Ελέγχου (ΖΟΕ), σύμφωνα με το από 30-03-90 π.δ. (ΦΕΚ 205/τ.Δ'/10-04-1990), στην οποία περιλαμβάνονται οι λιμνοθάλασσες Μικρό και Μεγάλο Λιβάρι και ειδικότερα η λεκάνη απορροής τους και η ζώνη ξηράς που τις περιβάλλει που καλύπτονται από πλούσια υδρόβια και παρόχθια βλάστηση και που έχουν ενταχθεί στην περιοχή με στοιχείο 1 (πυρήνας υδροβιότοπου). Στην περιοχή αυτή απαγορεύεται κάθε δραστηριότητα και επέμβαση με εξαίρεση τη λειτουργία του Ιχθυοτροφείου στο Μεγάλο Λιβάρι στο χώρο και με τη συγκεκριμένη μορφή λειτουργίας, που έχει εγκριθεί και επιτρέπεται η δόμηση μόνο για τα απαραίτητα έργα για την ίδρυση του ιχθ/φείου. Ειδικότερα επιτρέπεται η ίδρυση μόνο του ιχθυογεννητικού σταθμού με την προϋπόθεση έγκρισης υδρογεωλογικής μελέτης με καθορισμένους όρους άντλησης ώστε να μην επηρεασθεί η στάθμη των νερών του υδροβιότοπου. Επιτρέπεται επίσης η διεξαγωγή επιστημονικών ερευνών και η εκτέλεση εργασιών που αποσκοπούν στη διατήρηση των χαρακτηριστικών του οικοσυστήματος.

Τέλος απαγορεύονται κάθε παρέμβαση στις παρόχθιες περιοχές και στα στόμια επικοινωνίας, στις δασοσυ-

στάδες που υπάρχουν, στα αποστραγγιστικά αυλάκια, η επαγγελματική αλιεία, η δημιουργία δικτύων υποδομής, έργα διαμόρφωσης της παραλίας κ.λπ.

θ) την ύπαρξη ευπαθών οικοσυστημάτων και προστατευόμενων περιοχών στην εν λόγω περιοχή και ειδικότερα:

η περιοχή μελέτης έχει ενταχθεί στο Εθνικό Δίκτυο Natura 2000 με κωδικούς:

- GR52420004, category: pSCI, type: I, ονομασία Μεγάλο και Μικρό Λιβάρι - Δέλτα Ξηριά - Υδροχαρές Δάσος Αγ. Νικολάου-παράκτια θαλάσσια ζώνη και

- GR52420007, category: SPA, type: H, ονομασία Μεγάλο και Μικρό Λιβάρι - Δέλτα Ξηριά,

ι) την ύπαρξη δημοσίου κτήματος, που βρίσκεται σε άμεση γειτνίαση με την παράκτια ζώνη και ειδικότερα του καταγεγραμμένου στα βιβλία της περιοχής Ιστιάς με ΑΒΚ 656.

Πρόκειται για κτήμα επιφανείας 1050 στρ. που ανήκει στο ελλ. δημόσιο κατά πλήρες δικαίωμα κυριότητας νομής και κατοχής, το οποίο περιλαμβάνει την ιχθυοφόρο λίμνη Μεγάλο Λιβάρι και τις γύρω αυτής συνεχόμενες εκτάσεις. Τμήμα του ακινήτου επιφανείας 12 στρ. εκποιήθηκε προς τις Ελληνικές Ιχθ/γειες ΑΒΕΕ, δυνάμει του αριθμ. Φ111/2501/27-09-1993 πωλητηρίου Νομάρχης Εύβοιας, με σκοπό την αξιολογή επέκταση της παραπάνω εταιρείας παραγωγής-πάχυνσης γόνου - ιχθύων κ.λπ.

14. Για τον καθορισμό της οριογραμμής παλαιού αιγιαλού η Επιτροπή, αφού έλαβε υπόψη τις διατάξεις του άρθρου 6 του ν. 2971/2001 για τον καθορισμό των ορίων του παλαιού αιγιαλού και συνεκτιμώντας τα δεδομένα, από τα οποία στοιχειοθετείται η ύπαρξη παλαιού αιγιαλού στην εξεταζόμενη περιοχή, σε συνδυασμό με την αριθμ. 207/94 γνωμοδότηση του ΝΣΚ, που έγινε αποδεκτή από τον Υφυπουργό Οικονομικών και αποδεχόμενη ομόφωνα την από 28-06-2016 Έκθεση του τεχνικού μέλους Δ. Προκάκη, προτείνει και χαράσσει οριογραμμή παλαιού αιγιαλού:

- Το Σημείο 1" ταυτίζεται με το σημείο 1 και με το σημείο του αιγιαλού που είχε επικυρωθεί με το ΦΕΚ 766/τ.Δ'/21-10-1999, με συντεταγμένες (Χ:421126,42 Υ:4313336,98).

- Το Σημείο 2" ταυτίζεται με το σημείο 1'.

- Το Σημείο 3" ταυτίζεται με το σημείο 2'.

- Το Σημείο 4" ταυτίζεται με το σημείο 3'.

- Το Σημείο 5" ταυτίζεται με το σημείο 4'.

- Το Σημείο 6" ταυτίζεται με το σημείο 5'.

- Στο Σημείο 13" η οριογραμμή του παλαιού αιγιαλού τέμνει την οριογραμμή του αιγιαλού.

- Το Σημείο 14" ταυτίζεται με το σημείο 17.

- Το Σημείο 20" ταυτίζεται με το σημείο 71.

- Το Σημείο 21" ταυτίζεται με το σημείο 84.

- Το Σημείο 24" ταυτίζεται με το σημείο 91.

- Το Σημείο 25" ταυτίζεται με το σημείο 92.

- Το Σημείο 36" ταυτίζεται με το σημείο 107.

- Το Σημείο 37" ταυτίζεται με το σημείο 108.

- Στο Σημείο 46" η οριογραμμή του παλαιού αιγιαλού τέμνει την οριογραμμή του αιγιαλού.

15. Για τον καθορισμό της οριογραμμής παραλίας η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη τις διατάξεις των άρθρων 1

(παρ. 2), 2 (παρ. 3) και 7 του ν. 2971/2001 και συνεκτιμώντας τα δεδομένα, ότι δηλαδή πρόκειται για περιοχή που διέπεται από τις εκτός σχεδίου πολεοδομικές διατάξεις, με ειδικές χρήσεις και περιορισμούς κατά το μεγαλύτερο τμήμα της, όπως έχουν θεσμοθετηθεί με την εγκ/νη ΖΟΕ, εντός της οποίας απαγορεύονται μεταξύ άλλων έργα διαμόρφωσης στην παραλία καθώς και η δημιουργία δικτύων υποδομής (διάνοιξη νέων δρόμων κ.λπ.), δεν προτείνει ζώνη παραλίας εντός των περιοχών αυτών, αφού από τις τιθέμενες περιοριστικές διατάξεις δεν μπορεί να εκπληρωθεί ο σκοπός για τον οποίο αυτή προορίζεται ενώ προτείνει εκατέρωθεν αυτών και εκτός ΖΟΕ τη δημιουργία ζώνης παραλίας ποικίλου πλάτους. Συγκεκριμένα:

- Από το σημείο 1' έως το σημείο 6' η οριογραμμή της παραλίας ταυτίζεται με την οριογραμμή του παλαιού αιγιαλού.

- Στο Σημείο 6' η οριογραμμή της παραλίας τέμνει την οριογραμμή της ΖΟΕ.

- Από το σημείο 7' έως το σημείο 19' η οριογραμμή της παραλίας απέχει σταθερή απόσταση 15μ. από την οριογραμμή του αιγιαλού.

- Στο Σημείο 7' η οριογραμμή της παραλίας τέμνει την οριογραμμή της ΖΟΕ.

Υστερα από τα παραπάνω η Επιτροπή, αποφασίζει:

1) Επανακαθορίζει στο από 09-11-2018 υπόβαθρο ορθοφωτοχάρτη, σε κλίμακα 1:2000, σε πέντε (5) πινακίδες:

α. Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1, 2, ..., 141, ..., 177 - 178, 179, ..., 189 (178) και 190, 191, ..., 197 (190), της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες εξαρτημένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο σε Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ '87) (επισημαίνεται ότι οι κορυφές 178 με 189 και 190 με 197, ταυτίζονται).

- Το Σημείο 1 ταυτίζεται με το σημείο 1" και με το σημείο του αιγιαλού που είχε επικυρωθεί με το ΦΕΚ 766/τ.Δ'/21-10-1999, με συντεταγμένες Χ:421126,42 Υ:4313336,98.

- Από το σημείο 10 έως το σημείο 38 η οριογραμμή του αιγιαλού ακολουθεί την οριογραμμή της λιμνοθάλασσας, στην περιοχή του «Μικρού Λιβαρίου».

- Από το σημείο 63 έως το σημείο 89 ομοίως η οριογραμμή του αιγιαλού ακολουθεί την οριογραμμή της λιμνοθάλασσας, στην περιοχή του «Μικρού Λιβαρίου».

- Το Σημείο 91 ταυτίζεται με το σημείο 24" και με το σημείο του αιγιαλού που είχε επικυρωθεί με το ΦΕΚ 204/τ.Δ'/23-09-1970, με συντεταγμένες Χ:422582,217 Υ:4315857,292.

- Το Σημείο 92 ταυτίζεται με το σημείο 25" και με το σημείο του αιγιαλού που είχε επικυρωθεί με το ΦΕΚ 6/τ.Δ'/12-01-1988, με συντεταγμένες Χ:423558,89 Υ:4316548,145.

- Από το σημείο 96 έως το σημείο 142 η οριογραμμή του αιγιαλού ακολουθεί την οριογραμμή της λιμνοθάλασσας, στην περιοχή του «Μεγάλου Λιβαρίου».

- Στο σημείο 177 η οριογραμμή του αιγιαλού ενώνεται με την οριογραμμή της ΠΟΑ, με συντεταγμένες Χ: 426305,404 Υ: 4317667,814, που οριστικοποιήθηκε με το ΦΕΚ 383/τ.Δ'/2018.

- Από το σημείο 178-179-...-189 (178) και από 190-191-...-197 (190) η οριογραμμή του αιγιαλού οριοθετεί τις νησίδες που σχηματίζονται μεταξύ των στομιών επικοινωνίας του υδάτινου όγκου της λιμνοθάλασσας Μεγάλο Λιβάρι με τη θάλασσα.

β. Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1', 2', ..., 6' και 7', 8', ..., 18', 19', της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο σε Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87).

- Από το σημείο 1' έως το σημείο 6' η οριογραμμή της παραλίας ταυτίζεται με την οριογραμμή του παλαιού αιγιαλού.

- Στο Σημείο 6' η οριογραμμή της παραλίας τέμνει την οριογραμμή της ΖΟΕ.

- Από το σημείο 7' έως το σημείο 19' η οριογραμμή της παραλίας απέχει σταθερή απόσταση 15μ. από την οριογραμμή του αιγιαλού.

- Στο Σημείο 7' η οριογραμμή της παραλίας τέμνει την οριογραμμή της ΖΟΕ.

Η οριογραμμή παραλίας καθορίζεται σε μεταβλητή απόσταση από αυτή του αιγιαλού, από την κορυφή 1' έως 6' και σε σταθερή απόσταση 15 μέτρων από την κορυφή 7' έως 19' για να εξυπηρετηθούν οι σκοποί της παρ. 2 του άρθρου 1, της παρ. 3 του άρθρου 2 και της παρ. 1 του άρθρου 7 του ν. 2971/2001 και λαμβάνοντας υπόψη την ύπαρξη ΖΟΕ στην περιοχή. Από το σημείο 1' έως 2' ο καθορισμός της παραλίας διενεργείται για πρώτη φορά.

2) Αποφαίνεται ότι υπάρχει παλιός αιγιαλός και καθορίζει αυτόν, επί του ως άνω υποβάθρου ορθοφωτοχάρτη, με μπλε συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1", 2", ..., 44", 45", 46", της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο σε Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87). Ο παλιός αιγιαλός χαράσσεται έτσι ώστε να περιλαμβάνονται εντός αυτού οι άγονες, αμώδεις, ελώδεις (με υγροτοπική βλάστηση αποτελούμενη κυρίως από καλαμώνες και βούρλα), ακαλλιέργητες και χωρίς ίχνη νομής και κατοχής, πέριξ των λιμνοθαλασσών, εκτάσεις, όπως αυτές παρατηρούνται διαχρονικά από το έτος 1945 (χρόνος λήψης σχετικής Α/Φ) έως σήμερα.

- Το Σημείο 1" ταυτίζεται με το σημείο 1 και με το σημείο του αιγιαλού που είχε επικυρωθεί με το ΦΕΚ 766/τ.Δ'/21-10-1999, με συντεταγμένες Χ:421126,42 Υ:4313336,98.

- Το Σημείο 2" ταυτίζεται με το σημείο 1'.

- Το Σημείο 3" ταυτίζεται με το σημείο 2'.

- Το Σημείο 4" ταυτίζεται με το σημείο 3'.

- Το Σημείο 5" ταυτίζεται με το σημείο 4'.

- Το Σημείο 6" ταυτίζεται με το σημείο 5'.

- Στο Σημείο 13" η οριογραμμή του παλαιού αιγιαλού τέμνει την οριογραμμή του αιγιαλού.

- Το Σημείο 14" ταυτίζεται με το σημείο 17.

- Το Σημείο 20" ταυτίζεται με το σημείο 71.

- Το Σημείο 21" ταυτίζεται με το σημείο 84.

- Το Σημείο 24" ταυτίζεται με το σημείο 91.

- Το Σημείο 25" ταυτίζεται με το σημείο 92.

- Το Σημείο 36" ταυτίζεται με το σημείο 107.

- Το Σημείο 37" ταυτίζεται με το σημείο 108.

- Στο Σημείο 46" η οριογραμμή του παλαιού αιγιαλού τέμνει την οριογραμμή του αιγιαλού.

Του παλαιού αιγιαλού εξαιρείται το εκπονημένο προς την Εταιρεία Ελληνικές Ιχθ/γίες ΑΒΕΕ, δυνάμει του αριθμ. Φ111/2501/27-09-1993 πωλητηρίου Νομάρχη Εύβοιας, τμήμα του δημ. Κτήματος με ΑΒΚ 656, επιφανείας Ε=12.012,85 τ.μ., σύμφωνα με την αριθμ. 207/94 γνωμοδότηση Ν.Σ.Κ., αφού αποτελεί παραχωρητήριο του Δημοσίου. Το τμήμα αυτό εντοπίζεται βορείως της υπό στοιχεία 121-122-123-124-125 οριογραμμής αιγιαλού και αποτελεί τον χώρο όπου βρίσκονται οι κτιριακές εγκαταστάσεις του ιχθυογεννητικού σταθμού.

Επισημαίνεται ότι οι περικλειστές επιφάνειες (νησίδες), που οριοθετούνται με την οριογραμμή του αιγιαλού υπό στοιχεία 178-179-...-189 (178) και 190-191-...-197 (190), περιλαμβάνονται εντός παλαιού αιγιαλού.

3) Την κατάργηση των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας, που καθορίστηκαν με την υπ' αριθμ. Φ121/6071/27-03-1988 Απόφαση Νομάρχη Ευβοίας (ΦΕΚ 538/τ.Δ'/16-06-1986), με την οποία είχαν επικυρωθεί τα διοικητικά όρια αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Λαγομάνδρα» Ωρεών, προ ιδιοκτησίας Γεωργίου Δημητροπούλου, στο Ν. Ευβοίας, όπως εμφανίζονται με μαύρες συνεχείς γραμμές στο υπόβαθρο ορθοφωτοχάρτη, που επανακαθορίζονται με την παρούσα με την οριογραμμή του αιγιαλού από την κορυφή 2 έως 7 και με την οριογραμμή της παραλίας από την κορυφή 2' έως 6' (νότιο τμήμα της, εξεταζόμενης με την παρούσα, περιοχής).

4) Την κατάργηση των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας, που καθορίστηκαν με την υπ' αριθμ.

Φ.121/14193/09-08-1988 Απόφαση Νομάρχη Ευβοίας (ΦΕΚ 638/τ.Δ'/01-09-1988), με την οποία είχαν επικυρωθεί τα διοικητικά όρια αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Μηλέα» Κοινότητας Ασμενίου Ν. Ευβοίας προ ιδιοκτησίας Κ. Ροδοκαλάκη, όπως εμφανίζονται με μαύρες συνεχείς γραμμές στο υπόβαθρο ορθοφωτοχάρτη, που επανακαθορίζονται με την παρούσα με την οριογραμμή του αιγιαλού από την κορυφή 165 έως 177 και με την οριογραμμή της παραλίας από κορυφή 7' έως 19' (βορειοανατολικό τμήμα της, εξεταζόμενης με την παρούσα, περιοχής).

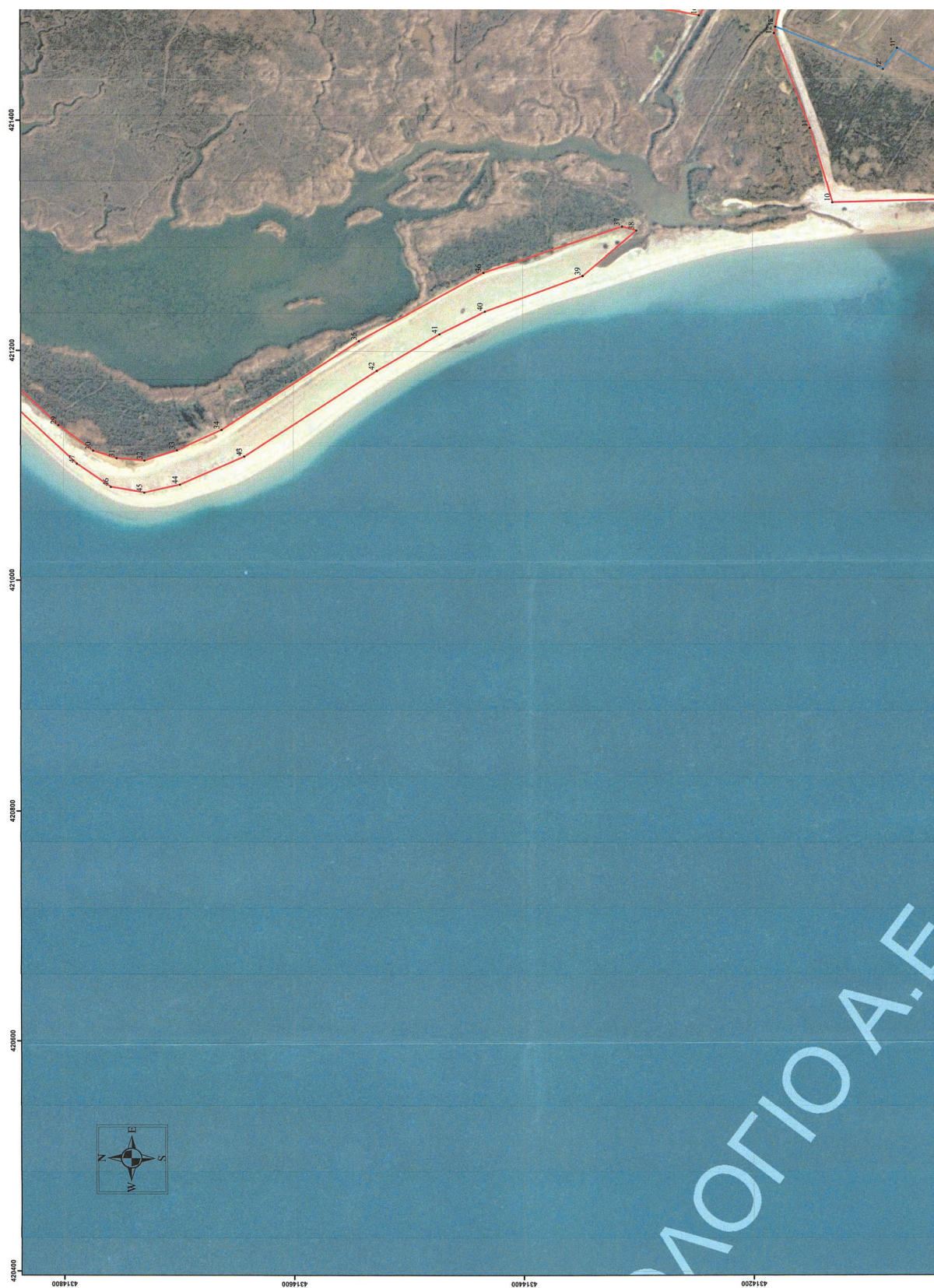
5) Την κατάργηση της προκαταρκτικής οριογραμμής αιγιαλού (Π.Ο.Α.), στην εξεταζόμενη περιοχή, όπως αυτή οριστικοποιήθηκε με την υπ' αριθμ. 14008/132512/04-09-2018 (ΦΕΚ 383/Δ'/28-09-2018) απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στ. Ελλάδας, που επανακαθορίζεται με την παρούσα με την οριογραμμή του αιγιαλού από την κορυφή 1 έως 2, από 7 έως 165, από 178 έως 189 (178) και από 190 έως 197 (190).

Η Επιτροπή

Η Πρόεδρος
ΑΘΗΝΑ ΜΠΟΥΡΙΚΑ

Τα μέλη
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΡΟΚΑΚΗΣ
ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΔΑΝΙΚΑΣ
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΖΕΡΒΑΣ

Η Γραμματέας
ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΠΟΥΡΝΗ



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **39%**

ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΟΡΘΟΓΩΝΙΑΡΗ ΚΑΜΑΚΑΣ 1:50.000
ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΘΕΣΤΡΟΦΗΣ & ΕΠΑΝΑΚΑΘΕΣΤΡΟΦΗΣ



ΣΥΝΤΕΤΑΜΕΝΕΣ ΚΟΡΦΕΣ
ΑΙΤΑΛΟΥ (ΕΓΣΑ 87)

Α/Α	X	Y
90	421797.962	431134.000
91	421797.962	431134.000
92	421797.962	431134.000
93	421797.962	431134.000
94	421797.962	431134.000
95	421797.962	431134.000
96	421797.962	431134.000
97	421797.962	431134.000
98	421797.962	431134.000
99	421797.962	431134.000
100	421797.962	431134.000
101	421797.962	431134.000
102	421797.962	431134.000
103	421797.962	431134.000
104	421797.962	431134.000
105	421797.962	431134.000
106	421797.962	431134.000
107	421797.962	431134.000
108	421797.962	431134.000
109	421797.962	431134.000
110	421797.962	431134.000
111	421797.962	431134.000
112	421797.962	431134.000
113	421797.962	431134.000
114	421797.962	431134.000
115	421797.962	431134.000
116	421797.962	431134.000
117	421797.962	431134.000
118	421797.962	431134.000
119	421797.962	431134.000
120	421797.962	431134.000
121	421797.962	431134.000
122	421797.962	431134.000
123	421797.962	431134.000
124	421797.962	431134.000
125	421797.962	431134.000
126	421797.962	431134.000
127	421797.962	431134.000
128	421797.962	431134.000
129	421797.962	431134.000
130	421797.962	431134.000
131	421797.962	431134.000
132	421797.962	431134.000
133	421797.962	431134.000
134	421797.962	431134.000
135	421797.962	431134.000
136	421797.962	431134.000
137	421797.962	431134.000
138	421797.962	431134.000
139	421797.962	431134.000
140	421797.962	431134.000
141	421797.962	431134.000
142	421797.962	431134.000
143	421797.962	431134.000
144	421797.962	431134.000
145	421797.962	431134.000
146	421797.962	431134.000
147	421797.962	431134.000
148	421797.962	431134.000
149	421797.962	431134.000
150	421797.962	431134.000
151	421797.962	431134.000
152	421797.962	431134.000
153	421797.962	431134.000
154	421797.962	431134.000
155	421797.962	431134.000
156	421797.962	431134.000
157	421797.962	431134.000
158	421797.962	431134.000
159	421797.962	431134.000
160	421797.962	431134.000

ΣΥΝΤΕΤΑΜΕΝΕΣ ΚΟΡΦΕΣ
ΠΑΡΑΛΙΑΣ (ΕΓΣΑ 87)

Α/Α	X	Y
1	421797.962	431134.000
2	421797.962	431134.000
3	421797.962	431134.000
4	421797.962	431134.000
5	421797.962	431134.000
6	421797.962	431134.000
7	421797.962	431134.000
8	421797.962	431134.000
9	421797.962	431134.000
10	421797.962	431134.000
11	421797.962	431134.000
12	421797.962	431134.000
13	421797.962	431134.000
14	421797.962	431134.000
15	421797.962	431134.000
16	421797.962	431134.000
17	421797.962	431134.000
18	421797.962	431134.000
19	421797.962	431134.000
20	421797.962	431134.000
21	421797.962	431134.000
22	421797.962	431134.000
23	421797.962	431134.000
24	421797.962	431134.000
25	421797.962	431134.000
26	421797.962	431134.000
27	421797.962	431134.000
28	421797.962	431134.000
29	421797.962	431134.000
30	421797.962	431134.000
31	421797.962	431134.000
32	421797.962	431134.000
33	421797.962	431134.000
34	421797.962	431134.000
35	421797.962	431134.000
36	421797.962	431134.000
37	421797.962	431134.000
38	421797.962	431134.000
39	421797.962	431134.000
40	421797.962	431134.000
41	421797.962	431134.000
42	421797.962	431134.000
43	421797.962	431134.000
44	421797.962	431134.000
45	421797.962	431134.000
46	421797.962	431134.000
47	421797.962	431134.000
48	421797.962	431134.000
49	421797.962	431134.000
50	421797.962	431134.000
51	421797.962	431134.000
52	421797.962	431134.000
53	421797.962	431134.000
54	421797.962	431134.000
55	421797.962	431134.000
56	421797.962	431134.000
57	421797.962	431134.000
58	421797.962	431134.000
59	421797.962	431134.000
60	421797.962	431134.000
61	421797.962	431134.000
62	421797.962	431134.000
63	421797.962	431134.000
64	421797.962	431134.000
65	421797.962	431134.000
66	421797.962	431134.000
67	421797.962	431134.000
68	421797.962	431134.000
69	421797.962	431134.000
70	421797.962	431134.000
71	421797.962	431134.000
72	421797.962	431134.000
73	421797.962	431134.000
74	421797.962	431134.000
75	421797.962	431134.000
76	421797.962	431134.000
77	421797.962	431134.000
78	421797.962	431134.000
79	421797.962	431134.000
80	421797.962	431134.000
81	421797.962	431134.000
82	421797.962	431134.000
83	421797.962	431134.000
84	421797.962	431134.000
85	421797.962	431134.000
86	421797.962	431134.000
87	421797.962	431134.000
88	421797.962	431134.000
89	421797.962	431134.000
90	421797.962	431134.000
91	421797.962	431134.000
92	421797.962	431134.000
93	421797.962	431134.000
94	421797.962	431134.000
95	421797.962	431134.000
96	421797.962	431134.000
97	421797.962	431134.000
98	421797.962	431134.000
99	421797.962	431134.000
100	421797.962	431134.000

ΣΥΝΤΕΤΑΜΕΝΕΣ ΚΟΡΦΕΣ
ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΑΙΤΑΛΟΥ
(ΕΓΣΑ 87)

Α/Α	X	Y
1	421797.962	431134.000
2	421797.962	431134.000
3	421797.962	431134.000
4	421797.962	431134.000
5	421797.962	431134.000
6	421797.962	431134.000
7	421797.962	431134.000
8	421797.962	431134.000
9	421797.962	431134.000
10	421797.962	431134.000
11	421797.962	431134.000
12	421797.962	431134.000
13	421797.962	431134.000
14	421797.962	431134.000
15	421797.962	431134.000
16	421797.962	431134.000
17	421797.962	431134.000
18	421797.962	431134.000
19	421797.962	431134.000
20	421797.962	431134.000
21	421797.962	431134.000
22	421797.962	431134.000
23	421797.962	431134.000
24	421797.962	431134.000
25	421797.962	431134.000
26	421797.962	431134.000
27	421797.962	431134.000
28	421797.962	431134.000
29	421797.962	431134.000
30	421797.962	431134.000
31	421797.962	431134.000
32	421797.962	431134.000
33	421797.962	431134.000
34	421797.962	431134.000
35	421797.962	431134.000
36	421797.962	431134.000
37	421797.962	431134.000
38	421797.962	431134.000
39	421797.962	431134.000
40	421797.962	431134.000
41	421797.962	431134.000
42	421797.962	431134.000
43	421797.962	431134.000
44	421797.962	431134.000
45	421797.962	431134.000
46	421797.962	431134.000
47	421797.962	431134.000
48	421797.962	431134.000
49	421797.962	431134.000
50	421797.962	431134.000
51	421797.962	431134.000
52	421797.962	431134.000
53	421797.962	431134.000
54	421797.962	431134.000
55	421797.962	431134.000
56	421797.962	431134.000
57	421797.962	431134.000
58	421797.962	431134.000
59	421797.962	431134.000
60	421797.962	431134.000
61	421797.962	431134.000
62	421797.962	431134.000
63	421797.962	431134.000
64	421797.962	431134.000
65	421797.962	431134.000
66	421797.962	431134.000
67	421797.962	431134.000
68	421797.962	431134.000
69	421797.962	431134.000
70	421797.962	431134.000
71	421797.962	431134.000
72	421797.962	431134.000
73	421797.962	431134.000
74	421797.962	431134.000
75	421797.962	431134.000
76	421797.962	431134.000
77	421797.962	431134.000
78	421797.962	431134.000
79	421797.962	431134.000
80	421797.962	431134.000
81	421797.962	431134.000
82	421797.962	431134.000
83	421797.962	431134.000
84	421797.962	431134.000
85	421797.962	431134.000
86	421797.962	431134.000
87	421797.962	431134.000
88	421797.962	431134.000
89	421797.962	431134.000
90	421797.962	431134.000
91	421797.962	431134.000
92	421797.962	431134.000
93	421797.962	431134.000
94	421797.962	431134.000
95	421797.962	431134.000
96	421797.962	431134.000
97	421797.962	431134.000
98	421797.962	431134.000
99	421797.962	431134.000
100	421797.962	431134.000





[illegible]

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ- ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜ. ΔΕΛΤΑ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΔΗΜ. ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ & ΚΟΙΝΟΦΕΛΩΣ
Κτηματική Υπηρεσία Εφορίας

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:
ΕΠΕΛΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΟΤΡΑΜΜΗΣ ΑΠΓΑΛΟΥ (ΦΕΚ 383/τ.Δ/2018) &
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΟΤΡΑΜΜΗΣ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΠΓΑΛΟΥ
ΤΟΥ «ΜΙΚΡΟ ΛΙΒΑΡΙ» & «ΜΕΓΑΛΟ ΛΙΒΑΡΙ», Τ.Κ. ΙΣΤΙΑΛΑΣ-Τ.Κ. ΔΡΕΣΣΕΝ, ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΙΣΤΙΑΛΑΣ- ΔΑΦΝΟΥ, Π.Ε.
ΕΥΒΟΙΑΣ &
ΕΠΕΛΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΟΤΡΑΜΜΗΣ ΑΠΓΑΛΟΥ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ
(Α. ΦΕΚ 538/τ.Δ/1986 ΣΤΗ ΘΕΣΗ «ΛΑΓΟΜΑΝΑΡΑ», Τ.Κ. ΔΡΕΣΣΕΝ, ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΙΣΤΙΑΛΑΣ- ΔΑΦΝΟΥ, Π.Ε.
ΕΥΒΟΙΑΣ &
Β. ΦΕΚ 638/τ.Δ/1988 ΣΤΗ ΘΕΣΗ «ΜΙΛΑΡΑ», Τ.Κ. ΑΣΜΙΝΙΟΥ, ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΙΣΤΙΑΛΑΣ- ΔΑΦΝΟΥ, Π.Ε.
ΕΥΒΟΙΑΣ

ΚΑΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: 1/2000

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ
ΑΙΓΙΑΛΟΥ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ-ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ

Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συνοδεύει την από 09-11-2018 έκθεση των οριογραμμών Αργαίου - Παλαιού Αργαίου

Οι κορυφές των οριζογραμμών δίνονται στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα αναφοράς ΕΓΣΑ '87.

— κόκκινη γραμμή: ορισμοί που αφορούν στην ουσία του φαινομένου
— κίτρινη γραμμή: ορισμοί που αφορούν στην αιτία του φαινομένου
— μπλε γραμμή: ορισμοί που αφορούν στην αντιμετώπιση του φαινομένου
— μαύρη γραμμή: ορισμοί που αφορούν στην πρόληψη του φαινομένου
— πράσινη γραμμή: ορισμοί που αφορούν στην αντιμετώπιση του φαινομένου

Η πρόεδρος της επιτροπής

Η πρόεδρος της επιτροπής

ΔΑΝΙΚΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ

ΜΠΟΥΤΙΚΑ ΑΘΗΝΑ
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ

ΕΥΒΟΙΑΣ
ΤΗΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΠΡΟΚΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕΑ ΤΗΣ
ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΕΥΒΟΙ

Digitally signed by ATHINA BOURIKA
Date: 2018.11.23 10:27:08 +02'00'

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΖΕΡΒΑΣ
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΥΔΟΜ. ΤΟ

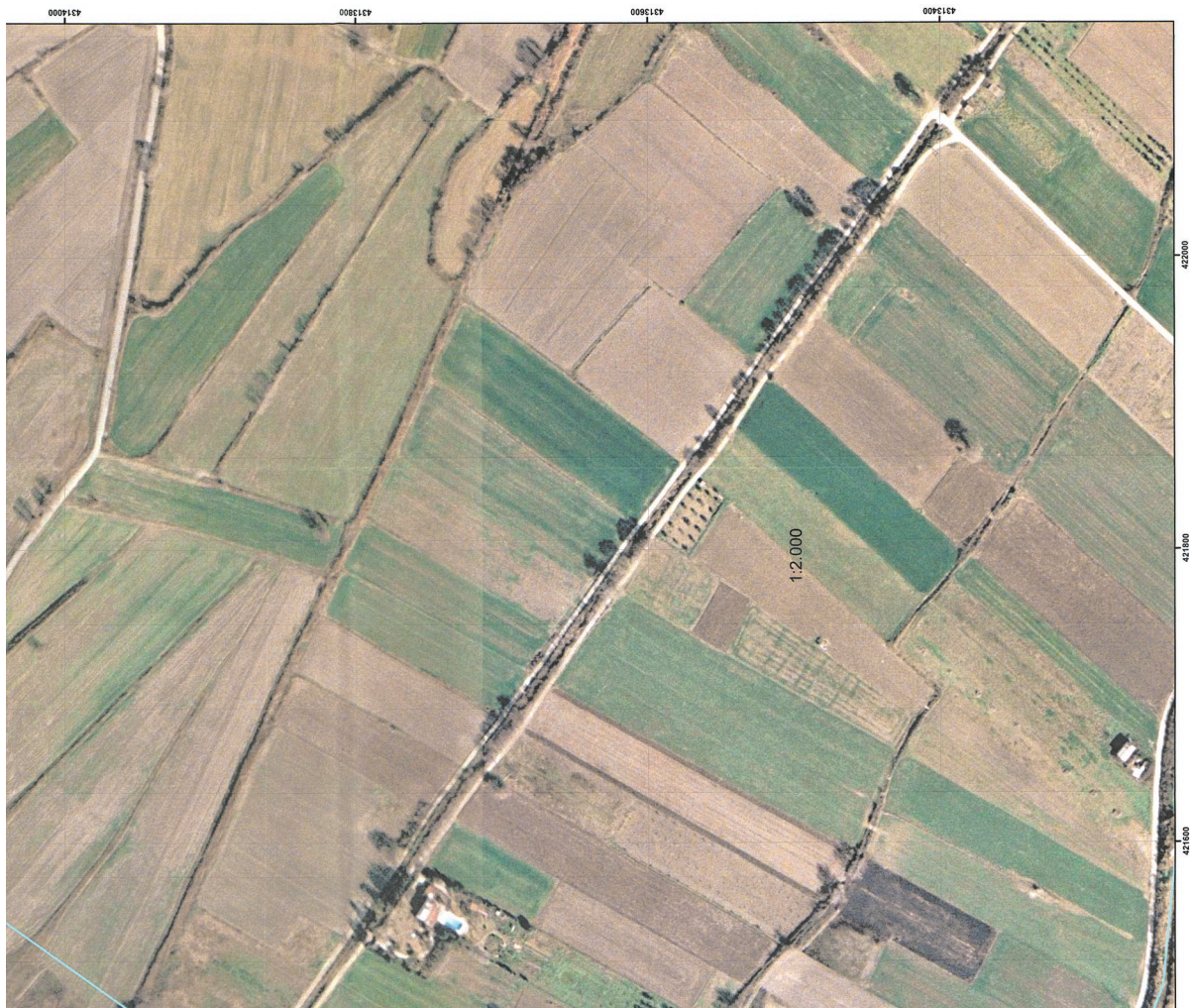
ΔΗΜΟΥ ΕΣΤΙΑΓΑΣ - ΑΙΔΗΠΟΥ

Αρ. Πινακίδας

1

Digitally signed by ATHINA BOURIKA

Date: 2018.11.23 10:27:08 +02'00'



1:2.000



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **39%**

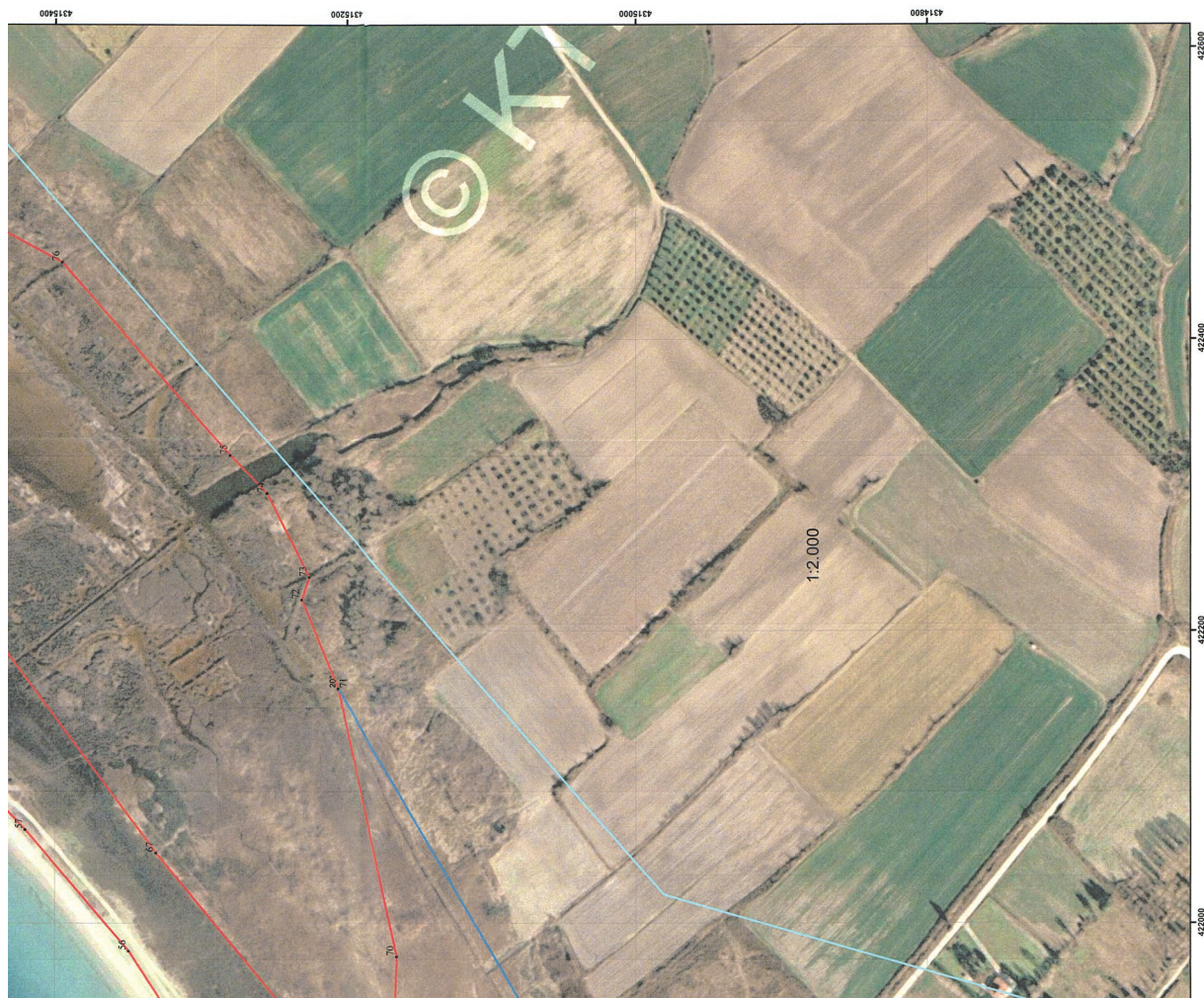
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗΣ ΚΑΙΜΑΚΑΣ 1:50.000
ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΥΦΟΥΡΙΣΜΟΥ & ΕΠΑΝΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ



ΣΥΝΤΕΤΑΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ
ΑΙΓΛΑΟΥ (ΕΓΣΑ 87)

Α/Α	X	Y
1	43178,702	43133,601
2	43178,718	43134,053
3	43178,734	43134,505
4	43178,750	43134,957
5	43178,766	43135,409
6	43178,782	43135,861
7	43178,798	43136,313
8	43178,814	43136,765
9	43178,830	43137,217
10	43178,846	43137,669
11	43178,862	43138,121
12	43178,878	43138,573
13	43178,894	43139,025
14	43178,910	43139,477
15	43178,926	43140,000
16	43178,942	43140,523
17	43178,958	43141,046
18	43178,974	43141,569
19	43178,990	43142,092
20	43179,006	43142,615
21	43179,022	43143,138
22	43179,038	43143,661
23	43179,054	43144,184
24	43179,070	43144,707
25	43179,086	43145,230
26	43179,102	43145,753
27	43179,118	43146,276
28	43179,134	43146,799
29	43179,150	43147,322
30	43179,166	43147,845
31	43179,182	43148,368
32	43179,198	43148,891
33	43179,214	43149,414
34	43179,230	43149,937
35	43179,246	43150,460
36	43179,262	43150,983
37	43179,278	43151,506
38	43179,294	43152,029
39	43179,310	43152,552
40	43179,326	43153,075
41	43179,342	43153,598
42	43179,358	43154,121
43	43179,374	43154,644
44	43179,390	43155,167
45	43179,406	43155,690
46	43179,422	43156,213
47	43179,438	43156,736
48	43179,454	43157,259
49	43179,470	43157,782
50	43179,486	43158,305
51	43179,502	43158,828
52	43179,518	43159,351
53	43179,534	43159,874
54	43179,550	43160,397
55	43179,566	43160,920
56	43179,582	43161,443
57	43179,598	43161,966
58	43179,614	43162,489
59	43179,630	43163,012
60	43179,646	43163,535
61	43179,662	43164,058
62	43179,678	43164,581
63	43179,694	43165,104
64	43179,710	43165,627
65	43179,726	43166,150
66	43179,742	43166,673
67	43179,758	43167,196
68	43179,774	43167,719
69	43179,790	43168,242
70	43179,806	43168,765
71	43179,822	43169,288
72	43179,838	43169,811
73	43179,854	43169,334
74	43179,870	43169,857
75	43179,886	43170,380
76	43179,902	43170,903
77	43179,918	43171,426
78	43179,934	43171,949
79	43179,950	43172,472
80	43179,966	43172,995
81	43179,982	43173,518
82	43180,000	43174,041
83	43180,016	43174,564
84	43180,032	43175,087
85	43180,048	43175,610
86	43180,064	43176,133
87	43180,080	43176,656
88	43180,096	43177,179
89	43180,112	43177,702
90	43180,128	43178,225
91	43180,144	43178,748
92	43180,160	43179,271
93	43180,176	43179,794
94	43180,192	43180,317
95	43180,208	43180,840
96	43180,224	43181,363
97	43180,240	43181,886
98	43180,256	43182,409
99	43180,272	43182,932
100	43180,288	43183,455
101	43180,304	43183,978
102	43180,320	43184,501
103	43180,336	43185,024
104	43180,352	43185,547
105	43180,368	43186,070
106	43180,384	43186,593
107	43180,400	43187,116
108	43180,416	43187,639
109	43180,432	43188,162
110	43180,448	43188,685
111	43180,464	43189,208
112	43180,480	43189,731
113	43180,496	43190,254
114	43180,512	43190,777
115	43180,528	43191,300
116	43180,544	43191,823
117	43180,560	43192,346
118	43180,576	43192,869
119	43180,592	43193,392
120	43180,608	43193,915
121	43180,624	43194,438
122	43180,640	43194,961
123	43180,656	43195,484
124	43180,672	43196,007
125	43180,688	43196,530
126	43180,704	43197,053
127	43180,720	43197,576
128	43180,736	43198,099
129	43180,752	43198,622
130	43180,768	43199,145
131	43180,784	43199,668
132	43180,800	43200,191
133	43180,816	43200,714
134	43180,832	43201,237
135	43180,848	43201,760
136	43180,864	43202,283
137	43180,880	43202,806
138	43180,896	43203,329
139	43180,912	43203,852
140	43180,928	43204,375
141	43180,944	43204,898
142	43180,960	43205,421
143	43180,976	43205,944
144	43180,992	43206,467
145	43181,008	43206,990
146	43181,024	43207,513
147	43181,040	43208,036
148	43181,056	43208,559
149	43181,072	43209,082
150	43181,088	43209,605
151	43181,104	43209,128
152	43181,120	43209,651
153	43181,136	43209,174
154	43181,152	43209,697
155	43181,168	43210,220
156	43181,184	43210,743
157	43181,200	43211,266
158	43181,216	43211,789
159	43181,232	43212,312
160	43181,248	43212,835
161	43181,264	43213,358
162	43181,280	43213,881
163	43181,296	43214,404
164	43181,312	43214,927
165	43181,328	43215,450
166	43181,344	43215,973
167	43181,360	43216,496
168	43181,376	43217,019
169	43181,392	43217,542
170	43181,408	43218,065
171	43181,424	43218,588
172	43181,440	43219,111
173	43181,456	43219,634
174	43181,472	43220,157
175	43181,488	43220,680
176	43181,504	43221,203
177	43181,520	43221,726
178	43181,536	43222,249
179	43181,552	43222,772
180	43181,568	43223,295
181	43181,584	43223,818
182	43181,600	43224,341
183	43181,616	43224,864
184	43181,632	43225,387
185	43181,648	43225,910
186	43181,664	43226,433
187	43181,680	43226,956
188	43181,696	43227,479
189	43181,712	43228,002
190	43181,728	43228,525
191	43181,744	43229,048
192	43181,760	43229,571
193	43181,776	43230,094
194	43181,792	43230,617
195	43181,808	43231,140
196	43181,824	43231,663
197	43181,840	43232,186
198	43181,856	43232,709
199	43181,872	43233,232
200	43181,888	43233,755
201	43181,904	43234,278
202	43181,920	43234,801
203	43181,936	43235,324
204	43181,952	43235,847
205	43181,968	43236,370
206	43181,984	43236,893
207	43181,000	43237,416
208	43181,016	43237,939
209	43181,032	43238,462
210	43181,048	43238,985
211	43181,064	43239,508
212	43181,080	43240,031
213	43181,096	43240,554
214	43181,112	43241,077
215	43181,128	43241,600
216	43181,144	43242,123
217	43181,160	43242,646
218	43181,176	43243,169
219	43181,192	43243,692
220	43181,208	43244,215
221	43181,224	43244,738
222	43181,240	43245,261
223	43181,256	43245,784
224	43181,272	43246,307
225	43181,288	43246,830
226	43181,304	43247,353
227	43181,320	43247,876
228	43181,336	43248,399
229	43181,352	43248,922
230	43181,368	43249,445
231	43181,384	43249,968
232	43181,400	43250,491
233	43181,416	43251,014
234	43181,432	43251,537
235	43181,448	43252,060
236	43181,464	43252,583
237	43181,480	43253,106
238	43181,496	43253,629
239	43181,512	43254,152
240	43181,528	43254,675
241	43181,544	43255,198
242	43181,560	43255,721
243	43181,576	43256,244
244	43181,592	43256,767
245	43181,608	43257,290
246	43181,624	43257,813
247	43181,640	43258,336
248	43181,656	43258,859
249	43181,672	43259,382
250	43181,688	43259,905
251	43181,704	43260,428
252	43181,720	43260,951
253	43181,736	43261,474
254	43181,752	43261,997
255	43181,768	43262,520
256	43181,784	43263,043
257	43181,800	43263,566
258	43181,816	43264,089
259	43181,832	43264,612
260	43181,848	43265,135
261	43181,864	43265,658
262	43181,880	43266,181
263	43181,896	43266,704
264	43181,912	43267,227
265	43181,928	43267,750
266	43181,944	43268,273
267	43181,960	43268,796
268	43181,976	43269,319
269	43181,992	43269,842
270	43182,008	43270,365
271	43182,024	43270,888
272	43182,040	43271,411
273	43182,056	43271,934
274	43182,072	43272,457
275	43182,088	43272,980
276	43182,104	43273,503
277	43182,120	43274,026
278	43182,136	43274,549
279	43182,152	43275,072
280	43182,168	43275,595
281	43182,184	43276,118
282	43182,200	43276,641
283	43182,216	43277,164
284	43182,232	43277,687
285	43182,248	43278,210
286	43182,264	43278,733
287	43182,280	43279,256
288	43182,296	43279,779
289	43182,312	43280,302
290	43182,328	43280,825
291	43182,344	43281,348
292	43182,360	43281,871
293	43182,376	43282,394
294	43182,392	43282,91






39	42306057	41564260	41564260
40	42318192	41564260	41564260
41	42329856	41564260	41564260
42	42341520	41564260	41564260
43	42353184	41564260	41564260
44	42364848	41564260	41564260
45	42376512	41564260	41564260
46	42388176	41564260	41564260
47	42399840	41564260	41564260
48	42411504	41564260	41564260
49	42423168	41564260	41564260
50	42434832	41564260	41564260
51	42446496	41564260	41564260
52	42458160	41564260	41564260
53	42469824	41564260	41564260
54	42481488	41564260	41564260
55	42493152	41564260	41564260
56	42504816	41564260	41564260
57	42516480	41564260	41564260
58	42528144	41564260	41564260
59	42539808	41564260	41564260
60	42551472	41564260	41564260
61	42563136	41564260	41564260
62	42574800	41564260	41564260
63	42586464	41564260	41564260
64	42598128	41564260	41564260
65	42609792	41564260	41564260
66	42621456	41564260	41564260
67	42633120	41564260	41564260
68	42644784	41564260	41564260
69	42656448	41564260	41564260
70	42668112	41564260	41564260
71	42679776	41564260	41564260
72	42691440	41564260	41564260
73	42703104	41564260	41564260
74	42714768	41564260	41564260
75	42726432	41564260	41564260
76	42738096	41564260	41564260
77	42749760	41564260	41564260
78	42761424	41564260	41564260
79	42773088	41564260	41564260
80	42784752	41564260	41564260
81	42796416	41564260	41564260
82	42808080	41564260	41564260
83	42819744	41564260	41564260
84	42831408	41564260	41564260
85	42843072	41564260	41564260
86	42854736	41564260	41564260
87	42866400	41564260	41564260
88	42878064	41564260	41564260
89	42889728	41564260	41564260
90	42901392	41564260	41564260
91	42913056	41564260	41564260
92	42924720	41564260	41564260
93	42936384	41564260	41564260
94	42948048	41564260	41564260
95	42959712	41564260	41564260
96	42971376	41564260	41564260
97	42983040	41564260	41564260
98	42994704	41564260	41564260
99	43006368	41564260	41564260
100	43018032	41564260	41564260

157	CN262.217	4178.643
158	CN262.218	4178.643
159	CN262.219	4178.643
160	CN262.220	4178.643
161	CN262.221	4178.643
162	CN262.222	4178.643
163	CN262.223	4178.643
164	CN262.224	4178.643
165	CN262.225	4178.643
166	CN262.226	4178.643
167	CN262.227	4178.643
168	CN262.228	4178.643
169	CN262.229	4178.643
170	CN262.230	4178.643
171	CN262.231	4178.643
172	CN262.232	4178.643
173	CN262.233	4178.643
174	CN262.234	4178.643
175	CN262.235	4178.643
176	CN262.236	4178.643
177	CN262.237	4178.643
178	CN262.238	4178.643
179	CN262.239	4178.643
180	CN262.240	4178.643
181	CN262.241	4178.643
182	CN262.242	4178.643
183	CN262.243	4178.643
184	CN262.244	4178.643
185	CN262.245	4178.643
186	CN262.246	4178.643
187	CN262.247	4178.643
188	CN262.248	4178.643
189	CN262.249	4178.643
190	CN262.250	4178.643
191	CN262.251	4178.643
192	CN262.252	4178.643
193	CN262.253	4178.643
194	CN262.254	4178.643
195	CN262.255	4178.643
196	CN262.256	4178.643
197	CN262.257	4178.643
198	CN262.258	4178.643
199	CN262.259	4178.643
200	CN262.260	4178.643

[illegible]



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ - ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΔΗΜ. ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΦΕΛΩΝ ΠΕΡΙΟΥΣΙΩΝ
Κτηματική Υπηρεσία Ενόχλης

Αρ. Πρωτοκόλλας
2

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:
ΕΠΙΛΗΚΑΘΟΡΕΣΜΟΣ ΟΡΓΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΓΓΙΛΑΟΥ (ΦΕΚ 383/τ.Δ/2018) & ΚΑΘΟΡΕΣΜΟΣ ΟΡΓΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΓΓΙΛΑΟΥ
 ΣΤΟ «ΜΙΚΡΟ ΛΙΜΑΡΙ» & «ΜΕΓΑΛΟ ΛΙΜΑΡΙ» Τ.Κ. ΕΡΕΙΚΩΝ, ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΣΤΕΓΙΑΣ/Σ. ΑΛΙΦΑΡΩΝ Π.Ε.

ΕΠΙΛΗΚΑΘΟΡΕΣΜΟΣ ΟΡΓΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΓΓΙΛΑΟΥ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ
 (Α. ΦΕΚ 538/τ.Δ/1986 ΣΤΗ ΘΕΣΗ «ΛΙΜΑΝΟΜΑΡΙΑΣ» Τ.Κ. ΕΡΕΙΚΩΝ, ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΣΤΕΓΙΑΣ/Σ. ΑΛΙΦΑΡΩΝ Π.Ε.)
 Β. ΦΕΚ 638/τ.Δ/1988 ΣΤΗ ΘΕΣΗ «ΜΗΛΙΑΣ» Τ.Κ. ΔΕΣΜΙΝΙΩΝ, ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΣΤΕΓΙΑΣ/Σ. ΑΛΙΦΑΡΩΝ Π.Ε.

ΥΠΟΜΗΝΙΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΕΣΜΟΥ
ΑΓΓΙΛΑΟΥ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ-ΜΑΛΙΟΥ ΑΓΓΙΛΑΟΥ

Το παρόν καταρτισμένο διάγραμμα συντάσσεται με απόφασή της από 09-11-2018 έδρασης των οργάνων Αγγιλαού-Παραλίας-Μαλίου Αγγιλαού.

Οι κορυφές των οργάνων γίνονται στο Ελλαδικό Γεωδαιτικό Σύστημα αναφοράς: ΕΓ ΣΑ 87.

- κόκκινη γραμμή: οριογραμμή Αγγιλαού
- μπλε γραμμή: οριογραμμή Παραλίας
- πράσινη γραμμή: οριογραμμή Παλαιού Αγγιλαού
- μαύρη γραμμή: οριογραμμή κοινοβιωματικών οργάνων – παραλίας
- γκρι γραμμή: οριογραμμή οργάνων ΖΟΕ

Το μέγεθος της επιτήρησης


1. **ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΣΠΙΡΤΩΣ**
 ΠΡΟΤΕΡΑΧΜΕΝΟΣ ΔΕ
 ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΔΕΛΤΙΟΥ

2. **ΠΡΟΚΑΛΗΣ ΔΙΜΗΤΡΙΟΣ**
 ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΔΕ
 ΜΗΛΙΑ ΣΙΚΕΛΩΝΙΑ, Π.Ε.

ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΕΝΟΧΛΗΣ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΣΠΙΡΑΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΔΕ
 ΑΛΙΦΑΡΩΝ Π.Ε.

Η απόδοξή της επιτήρησης



ΝΙΚΟΛΕΤΤΑΣ ΣΠΙΡΑΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΔΕ
 ΤΗΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΕΝΟΧΛΗΣ

Digitally signed by ATHINA BOURIKA
 Date: 2018.11.23 10:28:06
 +02'00'



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **39%**



90	422508.97	4.315644E-286	1	422508.97	4.315644E-286	1
91	422509.00	4.315644E-286	2	422509.00	4.315644E-286	2
92	422509.03	4.315644E-286	3	422509.03	4.315644E-286	3
93	422509.06	4.315644E-286	4	422509.06	4.315644E-286	4
94	422509.09	4.315644E-286	5	422509.09	4.315644E-286	5
95	422509.12	4.315644E-286	6	422509.12	4.315644E-286	6
96	422509.15	4.315644E-286	7	422509.15	4.315644E-286	7
97	422509.18	4.315644E-286	8	422509.18	4.315644E-286	8
98	422509.21	4.315644E-286	9	422509.21	4.315644E-286	9
99	422509.24	4.315644E-286	10	422509.24	4.315644E-286	10
100	422509.27	4.315644E-286	11	422509.27	4.315644E-286	11
101	422509.30	4.315644E-286	12	422509.30	4.315644E-286	12
102	422509.33	4.315644E-286	13	422509.33	4.315644E-286	13
103	422509.36	4.315644E-286	14	422509.36	4.315644E-286	14
104	422509.39	4.315644E-286	15	422509.39	4.315644E-286	15
105	422509.42	4.315644E-286	16	422509.42	4.315644E-286	16
106	422509.45	4.315644E-286	17	422509.45	4.315644E-286	17
107	422509.48	4.315644E-286	18	422509.48	4.315644E-286	18
108	422509.51	4.315644E-286	19	422509.51	4.315644E-286	19
109	422509.54	4.315644E-286	20	422509.54	4.315644E-286	20
110	422509.57	4.315644E-286	21	422509.57	4.315644E-286	21
111	422509.60	4.315644E-286	22	422509.60	4.315644E-286	22
112	422509.63	4.315644E-286	23	422509.63	4.315644E-286	23
113	422509.66	4.315644E-286	24	422509.66	4.315644E-286	24
114	422509.69	4.315644E-286	25	422509.69	4.315644E-286	25
115	422509.72	4.315644E-286	26	422509.72	4.315644E-286	26
116	422509.75	4.315644E-286	27	422509.75	4.315644E-286	27
117	422509.78	4.315644E-286	28	422509.78	4.315644E-286	28
118	422509.81	4.315644E-286	29	422509.81	4.315644E-286	29
119	422509.84	4.315644E-286	30	422509.84	4.315644E-286	30
120	422509.87	4.315644E-286	31	422509.87	4.315644E-286	31
121	422509.90	4.315644E-286	32	422509.90	4.315644E-286	32
122	422509.93	4.315644E-286	33	422509.93	4.315644E-286	33
123	422509.96	4.315644E-286	34	422509.96	4.315644E-286	34
124	422509.99	4.315644E-286	35	422509.99	4.315644E-286	35
125	422600.00	4.315644E-286	36	422600.00	4.315644E-286	36
126	422600.03	4.315644E-286	37	422600.03	4.315644E-286	37
127	422600.06	4.315644E-286	38	422600.06	4.315644E-286	38
128	422600.09	4.315644E-286	39	422600.09	4.315644E-286	39
129	422600.12	4.315644E-286	40	422600.12	4.315644E-286	40
130	422600.15	4.315644E-286	41	422600.15	4.315644E-286	41
131	422600.18	4.315644E-286	42	422600.18	4.315644E-286	42
132	422600.21	4.315644E-286	43	422600.21	4.315644E-286	43
133	422600.24	4.315644E-286	44	422600.24	4.315644E-286	44
134	422600.27	4.315644E-286	45	422600.27	4.315644E-286	45
135	422600.30	4.315644E-286	46	422600.30	4.315644E-286	46
136	422600.33	4.315644E-286	47	422600.33	4.315644E-286	47
137	422600.36	4.315644E-286	48	422600.36	4.315644E-286	48
138	422600.39	4.315644E-286	49	422600.39	4.315644E-286	49
139	422600.42	4.315644E-286	50	422600.42	4.315644E-286	50
140	422600.45	4.315644E-286	51	422600.45	4.315644E-286	51
141	422600.48	4.315644E-286	52	422600.48	4.315644E-286	52
142	422600.51	4.315644E-286	53	422600.51	4.315644E-286	53
143	422600.54	4.315644E-286	54	422600.54	4.315644E-286	54
144	422600.57	4.315644E-286	55	422600.57	4.315644E-286	55
145	422600.60	4.315644E-286	56	422600.60	4.315644E-286	56
146	422600.63	4.315644E-286	57	422600.63	4.315644E-286	57
147	422600.66	4.315644E-286	58	422600.66	4.315644E-286	58
148	422600.69	4.315644E-286	59	422600.69	4.315644E-286	59
149	422600.72	4.315644E-286	60	422600.72	4.315644E-286	60
150	422600.75	4.315644E-286	61	422600.75	4.315644E-286	61
151	422600.78	4.315644E-286	62	422600.78	4.315644E-286	62
152	422600.81	4.315644E-286	63	422600.81	4.315644E-286	63
153	422600.84	4.315644E-286	64	422600.84	4.315644E-286	64
154	422600.87	4.315644E-286	65	422600.87	4.315644E-286	65
155	422600.90	4.315644E-286	66	422600.90	4.315644E-286	66
156	422600.93	4.315644E-286	67	422600.93	4.315644E-286	67
157	422600.96	4.315644E-286	68	422600.96	4.315644E-286	68
158	422600.99	4.315644E-286	69	422600.99	4.315644E-286	69
159	422601.02	4.315644E-286	70	422601.02	4.315644E-286	70
160	422601.05	4.315644E-286	71	422601.05	4.315644E-286	71
161	422601.08	4.315644E-286	72	422601.08	4.315644E-286	72
162	422601.11	4.315644E-286	73	422601.11	4.315644E-286	73
163	422601.14	4.315644E-286	74	422601.14	4.315644E-286	74
164	422601.17	4.315644E-286	75	422601.17	4.315644E-286	75
165	422601.20	4.315644E-286	76	422601.20	4.315644E-286	76
166	422601.23	4.315644E-286	77	422601.23	4.315644E-286	77
167	422601.26	4.315644E-286	78	422601.26	4.315644E-286	78
168	422601.29	4.315644E-286	79	422601.29	4.315644E-286	79
169	422601.32	4.315644E-286	80	422601.32	4.315644E-286	80
170	422601.35	4.315644E-286	81	422601.35	4.315644E-286	81
171	422601.38	4.315644E-286	82	422601.38	4.315644E-286	82
172	422601.41	4.315644E-286	83	422601.41	4.315644E-286	83
173	422601.44	4.315644E-286	84	422601.44	4.315644E-286	84
174	422601.47	4.315644E-286	85	422601.47	4.315644E-286	85
175	422601.50	4.315644E-286	86	422601.50	4.315644E-286	86
176	422601.53	4.315644E-286	87	422601.53	4.315644E-286	87
177	422601.56	4.315644E-286	88	422601.56	4.315644E-286	88
178	422601.59	4.315644E-286	89	422601.59	4.315644E-286	89
179	422601.62	4.315644E-286	90	422601.62	4.315644E-286	90
180	422601.65	4.315644E-286	91	422601.65	4.315644E-286	91
181	422601.68	4.315644E-286	92	422601.68	4.315644E-286	92
182	422601.71	4.315644E-286	93	422601.71	4.315644E-286	93
183	422601.74	4.315644E-286	94	422601.74	4.315644E-286	94
184	422601.77	4.315644E-286	95	422601.77	4.315644E-286	95
185	422601.80	4.315644E-286	96	422601.80	4.315644E-286	96
186	422601.83	4.315644E-286	97	422601.83	4.315644E-286	97
187	422601.86	4.315644E-286	98	422601.86	4.315644E-286	98
188	422601.89	4.315644E-286	99	422601.89	4.315644E-286	99
189	422601.92	4.315644E-286	100	422601.92	4.315644E-286	100
190	422601.95	4.315644E-286	101	422601.95	4.315644E-286	101
191	422601.98	4.315644E-286	102	422601.98	4.315644E-286	102
192	422602.01	4.315644E-286	103	422602.01	4.315644E-286	103
193	422602.04	4.315644E-286	104	422602.04	4.315644E-286	104
194	422602.07	4.315644E-286	105	422602.07	4.315644E-286	105
195	422602.10	4.315644E-286	106	422602.10	4.315644E-286	106
196	422602.13	4.315644E-286	107	422602.13	4.315644E-286	107
197	422602.16	4.315644E-286	108	422602.16	4.315644E-286	108
198	422602.19	4.315644E-286	109	422602.19	4.315644E-286	109
199	422602.22	4.315644E-286	110	422602.22	4.315644E-286	110
200	422602.25	4.315644E-286	111	422602.25	4.315644E-286	111
201	422602.28	4.315644E-286	112	422602.28	4.315644E-286	112
202	422602.31	4.315644E-286	113	422602.31	4.315644E-286	113
203	422602.34	4.315644E-286	114	422602.34	4.315644E-286	114
204	422602.37	4.315644E-286	115	422602.37	4.315644E-286	115
205	422602.40	4.315644E-286	116	422602.40	4.315644E-286	116
206	422602.43	4.315644E-286	117	422602.43	4.315644E-286	117
207	422602.46	4.315644E-286	118	422602.46	4.315644E-286	118
208	422602.49	4.315644E-286	119	422602.49	4.315644E-286	119
209	422602.52	4.315644E-286	120	422602.52	4.315644E-286	120
210	422602.55	4.315644E-286	121	422602.55	4.315644E-286	121
211	422602.58	4.315644E-286	122	422602.58	4.315644E-286	122
212	422602.61	4.315644E-286	123	422602.61	4.315644E-286	123
213	422602.64	4.315644E-286	124	422602.64	4.315644E-286	124
214	422602.67	4.315644E-286	125	422602.67	4.315644E-286	125
215	422602.70	4.315644E-286	126	422602.70	4.315644E-286	126
216	422602.73	4.315644E-286	127	422602.73	4.315644E-286	127
217	422602.76	4.315644E-286	128	422602.76	4.315644E-286	128
218	422602.79	4.315644E-286	129	422602.79	4.315644E-286	129
219	422602.82	4.315644E-286	130	422602.82	4.315644E-286	130
220	422602.85	4.315644E-286	131	422602.85	4.315644E-286	131
221	422602.88	4.315644E-286	132	422602.88	4.315644E-286	132
222	422602.91	4.315644E-286	133	422602.91	4.315644E-286	133
223	422602.94	4.315644E-286	134	422602.94	4.315644E-286	134
224	422602.97	4.315644E-286	135	422602.97	4.315644E-286	135
225	422603.00	4.315644E-286	136	422603.00	4.315644E-286	136
226	422603.03	4.315644E-286	137	422603.03	4.315644E-286	137



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ- ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΔΗΜ. ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ & ΚΟΙΝΟΦΕΛΩΝ ΠΕΡΙΟΥΣΙΩΝ
Κτηματική Υπηρεσία Εμβολίας

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΕΛΠΑΝΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΓΤΑΛΟΥ (ΦΕΚ 383/κ.Δ/2018) &
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΤΑΛΟΥ
ΣΤΟ "ΜΙΚΡΟ ΛΙΒΑΡΙ" & "ΜΕΓΑΛΟ ΛΙΒΑΡΙ", Δ.Κ. ΣΕΥΤΙΑΛΑΣ-Γ.Κ. ΣΡΕΣΣΗ, ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΣΕΥΤΙΑΛΑΣ-ΛΙΔΗΡΟΥ, Π.Ε.
ΕΥΒΟΙΑΣ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΓΕΛΟΥ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ

Α. ΦΕΚ 538/τ.Δ/1986 ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΛΑΓΟΜΑΝΔΡΑ", Τ.Κ. ΩΡΕΩΝ, ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΙΣΤΙΑΙΑΣ - ΑΙΔΗΨΟΥ, Π.Ε. ΕΥΒΟΙΑΣ

В. ФЕΚ 638/τ.Δ'/1988 ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΜΗΛΕΑ", Τ.Κ. ΑΣΜΙΝΙΟΥ, ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΙΣΤΙΑΙΑΣ - ΑΙΔΗΨΟΥ, Π.Ε.
ΕΥΒΟΙΑΣ)

ΚΑΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: 1/2000

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ
ΑΓΓΙΛΟΥ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ-ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΓΓΙΛΑΟΥ

Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συνοδεύει την από 09-11-2018 έκθεση των οριογραμμών Αγιάλου - Παραλίας Παλαιού Αγιάλου

Οι κορυφές των οριογραμμών δίνονται στο Ελληνικό Γεωδατικό Σύστημα αναφοράς ΕΓΣΑ '87.

— κόκκινη γραμμή: οριογραμμή Αγριαλού

— κίτρινη γραμμή : οριογραμμή Παραλίας

— μπλε γραμμή : οριζογραμμή Παλαιού Αιγιάλου

— **μαθητή γραμμή** : οριζογική καθορισμένων αγγέλων

— *խառնուրդի, օրն/թվով շուրջ*

Η πρόεδρος της επιτροπής

1

1. ...

ΝΙΠΟΥΡΙΚΑ ΑΘΗΝΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ
ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΗ
ΑΙΜΕ

ΕΥΒΟΙΑΣ
ΤΗΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ПРОК
АТРОН

Digitally signed by ATHINA
ATHINA
MHX/

BOURIKA
Signed by KATHMATIKI

Date: 2018.11.23 10:28:52

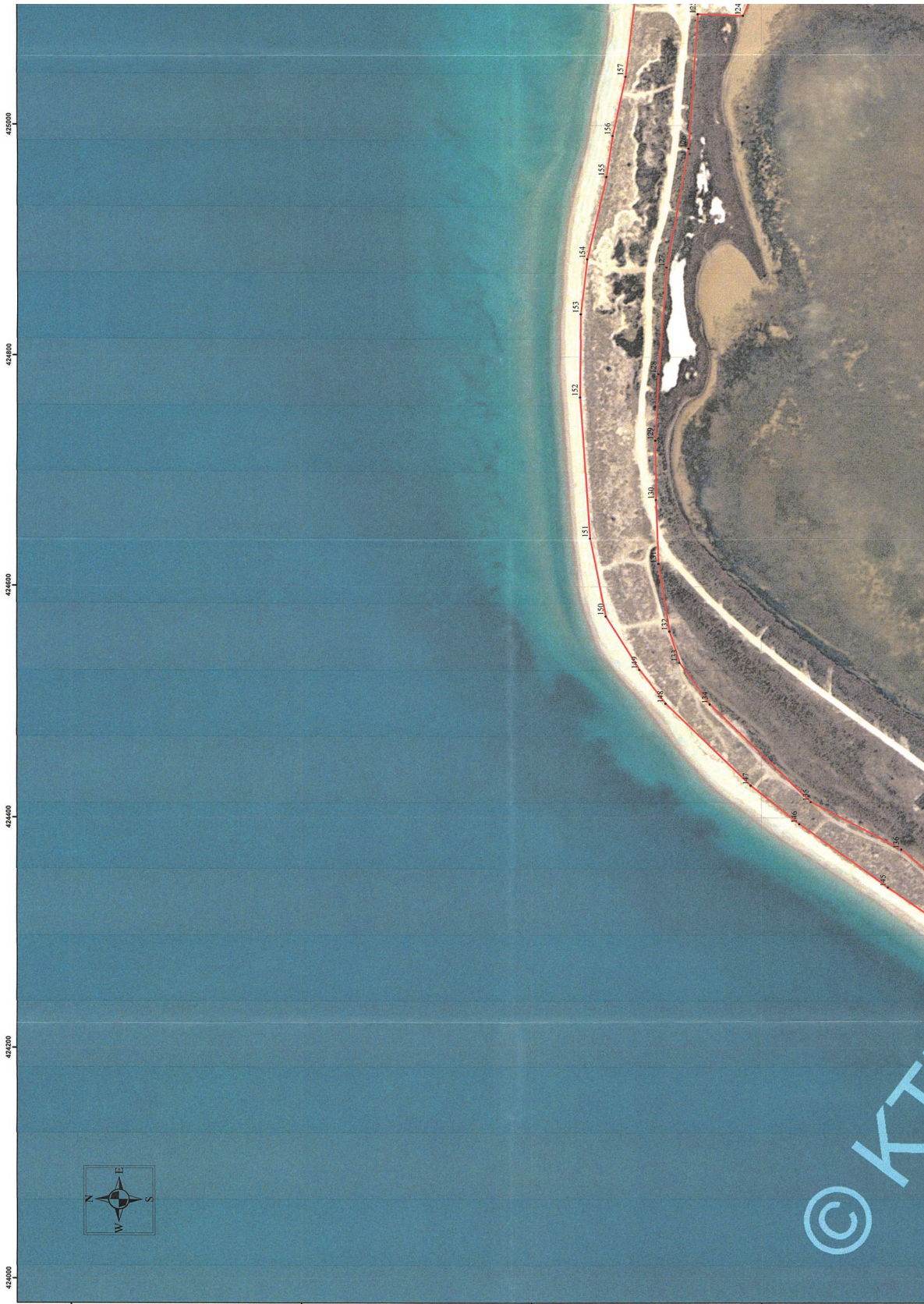
+02'00'

ΠΡΟΙΣΤΑΝ
ΔΗΜΟΥ

CONCLUSION

Αρ. Πρωτοκόλλου:

3



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **39%**



100	421315.42	417706.42
101	421315.42	417706.42
102	421315.42	417706.42
103	421315.42	417706.42
104	421315.42	417706.42
105	421315.42	417706.42
106	421315.42	417706.42
107	421315.42	417706.42
108	421315.42	417706.42
109	421315.42	417706.42
110	421315.42	417706.42
111	421315.42	417706.42
112	421315.42	417706.42
113	421315.42	417706.42
114	421315.42	417706.42
115	421315.42	417706.42
116	421315.42	417706.42
117	421315.42	417706.42
118	421315.42	417706.42
119	421315.42	417706.42
120	421315.42	417706.42
121	421315.42	417706.42
122	421315.42	417706.42
123	421315.42	417706.42
124	421315.42	417706.42
125	421315.42	417706.42
126	421315.42	417706.42
127	421315.42	417706.42
128	421315.42	417706.42
129	421315.42	417706.42
130	421315.42	417706.42
131	421315.42	417706.42
132	421315.42	417706.42
133	421315.42	417706.42
134	421315.42	417706.42
135	421315.42	417706.42
136	421315.42	417706.42
137	421315.42	417706.42
138	421315.42	417706.42
139	421315.42	417706.42
140	421315.42	417706.42
141	421315.42	417706.42
142	421315.42	417706.42
143	421315.42	417706.42
144	421315.42	417706.42
145	421315.42	417706.42
146	421315.42	417706.42
147	421315.42	417706.42
148	421315.42	417706.42
149	421315.42	417706.42
150	421315.42	417706.42
151	421315.42	417706.42
152	421315.42	417706.42
153	421315.42	417706.42
154	421315.42	417706.42
155	421315.42	417706.42
156	421315.42	417706.42
157	421315.42	417706.42
158	421315.42	417706.42
159	421315.42	417706.42
160	421315.42	417706.42
161	421315.42	417706.42
162	421315.42	417706.42
163	421315.42	417706.42
164	421315.42	417706.42
165	421315.42	417706.42
166	421315.42	417706.42
167	421315.42	417706.42
168	421315.42	417706.42
169	421315.42	417706.42
170	421315.42	417706.42
171	421315.42	417706.42
172	421315.42	417706.42
173	421315.42	417706.42
174	421315.42	417706.42
175	421315.42	417706.42
176	421315.42	417706.42
177	421315.42	417706.42
178	421315.42	417706.42
179	421315.42	417706.42
180	421315.42	417706.42
181	421315.42	417706.42
182	421315.42	417706.42
183	421315.42	417706.42
184	421315.42	417706.42
185	421315.42	417706.42
186	421315.42	417706.42
187	421315.42	417706.42
188	421315.42	417706.42
189	421315.42	417706.42
190	421315.42	417706.42
191	421315.42	417706.42
192	421315.42	417706.42
193	421315.42	417706.42
194	421315.42	417706.42
195	421315.42	417706.42
196	421315.42	417706.42
197	421315.42	417706.42
198	421315.42	417706.42
199	421315.42	417706.42
200	421315.42	417706.42

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ - ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΔΗΜ. ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ & ΚΟΙΝΟΦΕΛΩΝ ΠΕΡΙΟΥΣΙΩΝ
Κτηματική Υπηρεσία Ευβοίας

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:
ΕΠΑΝΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΓΓΑΛΟΥ (ΦΕΚ 383/τ.Δ/2018) & ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΓΓΑΛΟΥ ΣΤΟ "ΜΙΚΡΟ ΛΙΒΑΡ" & "ΜΕΤΑΛΟ ΛΙΒΑΡ", Δ.Κ. ΙΣΤΙΑΙΑΣ-Τ.Κ. ΔΡΕΦΝ, ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΙΣΤΙΑΙΑΣ - ΑΛΙΦΕΩΣ, Π.Ε. ΕΥΒΟΙΑΣ
ΕΠΑΝΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΓΓΑΛΟΥ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ (Α. ΦΕΚ 538/τ.Δ/1986 ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΛΑΤΟΜΑΡΑ", Τ.Κ. ΔΡΕΦΝ, ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΙΣΤΙΑΙΑΣ - ΑΛΙΦΕΩΣ, Π.Ε. ΕΥΒΟΙΑΣ
Β. ΦΕΚ 638/τ.Δ/1988 ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΜΗΛΑ", Τ.Κ. ΑΣΜΙΝΙΟΥ, ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΙΣΤΙΑΙΑΣ - ΑΛΙΦΕΩΣ, Π.Ε. ΕΥΒΟΙΑΣ

ΚΑΙΜΑΚΑΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: 12000

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΑΓΓΑΛΟΥ-ΠΑΡΑΛΙΑΣ-ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΓΓΑΛΟΥ

Το παρόν τοπογραφικό σχέδιο είναι συνυπόκειται την από 09-11-2018 έκδοσή των οριογραμμών Αγγαλό- Παράλιας - Παλιού Αγγαλού

Οι κορυφές των οριογραμμών δίνονται στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα αναφοράς ΕΓΣΑ 87.

Οι κορυφές γράφονται: οριογραμμή Αγγαλού - Παράλιας - Παλιού Αγγαλού

— κόκκινη γραμμή : οριογραμμή Παλιού Αγγαλού

— μπλε γραμμή : οριογραμμή Αγγαλού-Παράλιας

— μαύρη γραμμή : οριογραμμή καθορισμένων αγγαλό - παράλιας

— γαλάζια γραμμή : οριογραμμή ΖΟΕ

Η επιμέλεια της επιτροπής

.....
ΜΙΧΑΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΠΡΟΤΑΜΕΝΗ
ΤΗΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
ΕΥΒΟΙΑΣ

Τα μέλη της επιτροπής

.....
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΔΕΛΤΑ
ΠΡΟΤΑΡΧΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΔΙΑΓΡΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΔΙΑΓΡΟΥ

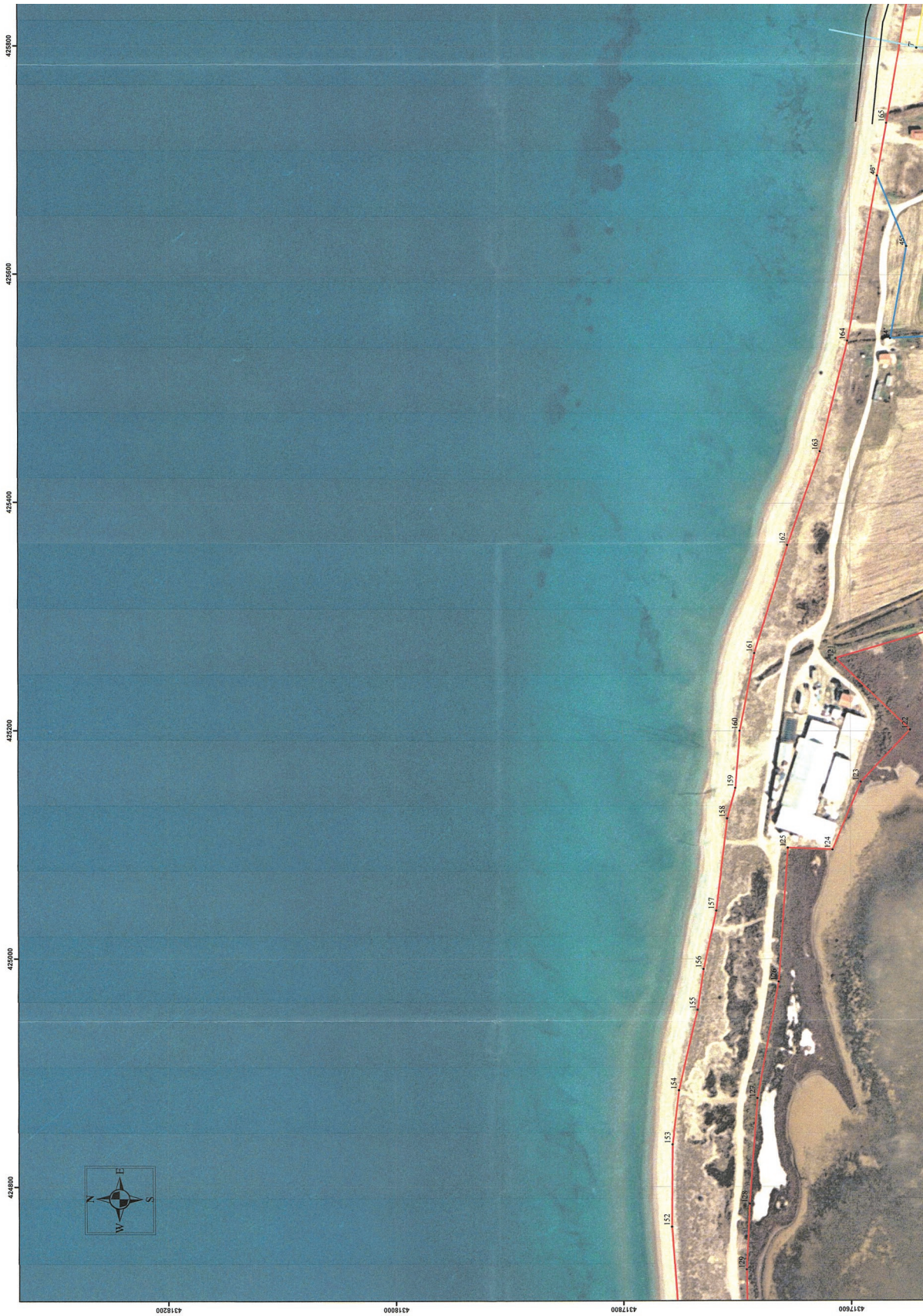
.....
ΠΡΟΚΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ
ΜΙΧΑΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΕΥΒΟΙΑΣ

.....
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΓΕΡΒΑΣ
ΠΡΟΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΩ. ΥΠΟΥΡΓ.
ΔΗΜΟΥ ΙΣΤΙΑΙΑΣ - ΑΛΙΦΕΩΣ

Αρ. Πρωτοκόλλου
4

Digitally signed by ΑΘΙΝΑ ΒΟΥΡΙΚΑ
Date: 2018.11.23 10:29:38 +0200





ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **39%**

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗ ΚΑΙΜΑΚΑΣ 1:50.000
ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΛΕΘΡΙΣΜΟΥ & ΕΠΑΝΑΚΛΕΘΡΙΣΜΟΥ



ΣΥΝΤΕΤΑΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ
ΑΙΓΙΛΙΟΥ (ΕΓΣΑ 87)

Α/Α	X	Y
1	42176062	43173600
2	42176078	43173615
3	42176109	43173632
4	42176159	43173651
5	42176210	43173670
6	42176260	43173689
7	42176310	43173708
8	42176360	43173727
9	42176410	43173746
10	42176460	43173765
11	42176510	43173784
12	42176560	43173803
13	42176610	43173822
14	42176660	43173841
15	42176710	43173860
16	42176760	43173879
17	42176810	43173898
18	42176860	43173917
19	42176910	43173936
20	42176960	43173955
21	42177010	43173974
22	42177060	43173993
23	42177110	43174012
24	42177160	43174031
25	42177210	43174050
26	42177260	43174069
27	42177310	43174088
28	42177360	43174107
29	42177410	43174126
30	42177460	43174145
31	42177510	43174164
32	42177560	43174183
33	42177610	43174202
34	42177660	43174221
35	42177710	43174240
36	42177760	43174259
37	42177810	43174278
38	42177860	43174297
39	42177910	43174316
40	42177960	43174335
41	42178010	43174354
42	42178060	43174373
43	42178110	43174392
44	42178160	43174411
45	42178210	43174430
46	42178260	43174449
47	42178310	43174468
48	42178360	43174487
49	42178410	43174506
50	42178460	43174525
51	42178510	43174544
52	42178560	43174563
53	42178610	43174582
54	42178660	43174601
55	42178710	43174620
56	42178760	43174639
57	42178810	43174658
58	42178860	43174677
59	42178910	43174696
60	42178960	43174715
61	42179010	43174734
62	42179060	43174753

Οριογραμμή επιβολής κυρώσεων όπως επισημασμένη
με την αριθμ. Φ 12/14193 (9-08-1988)
Απόφαση του Νομαρχίου Ειρήνης
(ΦΕΚ 2081 Δ' 1790)

ΣΥΝΤΕΤΑΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ
ΠΑΡΑΛΙΑΣ (ΕΓΣΑ 87)

Α/Α	X	Y
1	42176078	43173615
2	42176109	43173632
3	42176159	43173651
4	42176210	43173670
5	42176260	43173689
6	42176310	43173708
7	42176360	43173727
8	42176410	43173746
9	42176460	43173765
10	42176510	43173784
11	42176560	43173803
12	42176610	43173822
13	42176660	43173841
14	42176710	43173860
15	42176760	43173879
16	42176810	43173898
17	42176860	43173917
18	42176910	43173936
19	42176960	43173955
20	42177010	43173974
21	42177060	43173993
22	42177110	43174012
23	42177160	43174031
24	42177210	43174050
25	42177260	43174069
26	42177310	43174088
27	42177360	43174107
28	42177410	43174126
29	42177460	43174145
30	42177510	43174164
31	42177560	43174183
32	42177610	43174202
33	42177660	43174221
34	42177710	43174240
35	42177760	43174259
36	42177810	43174278
37	42177860	43174297
38	42177910	43174316
39	42177960	43174335
40	42178010	43174354
41	42178060	43174373
42	42178110	43174392
43	42178160	43174411
44	42178210	43174430
45	42178260	43174449
46	42178310	43174468
47	42178360	43174487
48	42178410	43174506
49	42178460	43174525
50	42178510	43174544
51	42178560	43174563
52	42178610	43174582
53	42178660	43174601
54	42178710	43174620
55	42178760	43174639
56	42178810	43174658
57	42178860	43174677
58	42178910	43174696
59	42178960	43174715
60	42179010	43174734
61	42179060	43174753

ΣΥΝΤΕΤΑΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ
ΠΑΡΑΛΙΑΣ (ΕΓΣΑ 87)

Α/Α	X	Y
1	42176078	43173615
2	42176109	43173632
3	42176159	43173651
4	42176210	43173670
5	42176260	43173689
6	42176310	43173708
7	42176360	43173727
8	42176410	43173746
9	42176460	43173765
10	42176510	43173784
11	42176560	43173803
12	42176610	43173822
13	42176660	43173841
14	42176710	43173860
15	42176760	43173879
16	42176810	43173898
17	42176860	43173917
18	42176910	43173936
19	42176960	43173955
20	42177010	43173974
21	42177060	43173993
22	42177110	43174012
23	42177160	43174031
24	42177210	43174050
25	42177260	43174069
26	42177310	43174088
27	42177360	43174107
28	42177410	43174126
29	42177460	43174145
30	42177510	43174164
31	42177560	43174183
32	42177610	43174202
33	42177660	43174221
34	42177710	43174240
35	42177760	43174259
36	42177810	43174278
37	42177860	43174297
38	42177910	43174316
39	42177960	43174335
40	42178010	43174354
41	42178060	43174373
42	42178110	43174392
43	42178160	43174411
44	42178210	43174430
45	42178260	43174449
46	42178310	43174468
47	42178360	43174487
48	42178410	43174506
49	42178460	43174525
50	42178510	43174544
51	42178560	43174563
52	42178610	43174582
53	42178660	43174601
54	42178710	43174620
55	42178760	43174639
56	42178810	43174658
57	42178860	43174677
58	42178910	43174696
59	42178960	43174715
60	42179010	43174734
61	42179060	43174753



